



International Trade Centre
UNCTAD/WTO



**The Food and Agricultural Organization
of the United Nations**

Evaluation des opportunités de commerce pour le groupe de pays ACP d'Afrique Centrale

Avril 2008



Table des matières

Résumé exécutif	7
Objectifs	7
Résultats et interprétation	7
Prochaines étapes	14
Introduction.....	15
1. Méthodologie	16
Cadre conceptuel	16
8 pays d’Afrique centrale	18
60 produits agricoles.....	18
Les sources des données.....	18
Mise en garde.....	18
2. Résultats.....	20
Index 1 : Production.....	20
Index 2 : Exportation.....	25
Index 3: Importation	29
Index 4 : Marché mondial	34
Comparaison des produits sur les quatre dimensions	39
Sélection des groupes de produits.....	43
Evaluation de l’impact du potentiel agro-écologique dans les pays et dans la région	45
Annexes.....	49
Le potentiel agro-écologique de l’expansion des cultures et de l’intensification du rendement	76

Liste des tableaux

Tableau 1: Les 20 principaux produits pour la région d'Afrique Centrale suivant les quatre indices	8
Tableau 2: Les 20 principaux produits pour la région d'Afrique Centrale suivant les quatre indices, classés par groupe de produits.....	9
Tableau 3: Région d'Afrique Centrale : Options stratégiques envisageables pour les produits obtenant un rang élevé dans l'indice de production	10
Tableau 4: Région d'Afrique Centrale : Options stratégiques envisageables pour les produits obtenant un rang faible dans l'indice de production	11
Tableau 5: L'indice d'impact sur l'agriculture de la région du potentiel d'expansion de la superficie agricole	13
Tableau 6: Les indices composites et leurs indicateurs sous-jacents	17
Tableau 7. Les pays d'Afrique centrale.....	18
Tableau 8. Les produits agricoles examinés.....	19
Tableau 9. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour la « taille »	20
Tableau 10. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour le « dynamisme ».....	21
Tableau 11. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour la « diversification producteur »	21
Tableau 12. Indice de production: Les 10 meilleurs produits en termes de « rendement relatif ».....	22
Tableau 13. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour l'Afrique Centrale	22
Tableau 14. Indice de production for la région et indicateurs sous-jacents	23
Tableau 15. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour la "taille"	25
Tableau 16. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour le "dynamisme"	26
Tableau 17. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour la diversification des exportateurs.....	26
Tableau 18. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour la balance commerciale.....	27
Tableau 19. Indice d'exportation pour la région d'Afrique centrale.....	27
Tableau 20. Indice d'exportation pour la région d'Afrique centrale et les indicateurs sous-jacents	28
Tableau 21. Indice d'importation : les 10 meilleurs produits pour la taille des importations.....	29
Tableau 22. Indice d'importation : les 10 meilleurs produits pour le dynamisme d'importation.....	30
Tableau 23. Indice d'importation : les 10 meilleurs produits pour "la diversification importateur"	30
Tableau 24. Indice d'importation pour la région d'Afrique centrale.....	31
Tableau 25. Indice d'importation pour la région d'Afrique centrale et indicateurs sous-jacents	32
Tableau 26. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits en termes de « taille »	34
Tableau 27. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits en termes de "dynamisme".....	35
Tableau 28. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits en termes « d'accès au marché ».....	35
Tableau 29. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits pour la région d'Afrique centrale.....	36
Tableau 30. Indice du marché mondial et indicateurs sous-jacents	37
Tableau 31: Afrique centrale: Classement des produits pour les 4 indices	40
Tableau 32: Les 20 premiers produits pour l'Afrique Centrale selon les quatre indices –vue synthétique	42
Tableau 33: Afrique centrale: Produits ayant un <i>rang élevé</i> dans la production et présentant un potentiel pour la substitution d'import et/ou le développement des exports.....	43

Tableau 34: Afrique centrale: Produits ayant un <i>rang faible</i> dans la production et offrant des opportunités d'accroissement des capacités de production	44
Tableau 35: L'indice d'impact sur l'agriculture de la région du potentiel d'expansion de la superficie agricole	47
Tableau 36. L'indice d'impact sur l'agriculture du pays du potentiel d'expansion de la superficie agricole (C).....	48
Tableau 37. Définition des produits et des groupes de produits suivant la nomenclature du système harmonisé	49
Tableau 38. Est ce que les pays producteurs exportent, importent, les deux ou en aucun cas?	51
Tableau 39: Indicateurs sous-jacents pour les indices composites calculés au niveau des pays	55
Tableau 40: Les 10 meilleurs producteurs, exportateurs et marchés dans le monde et dans la région d'Afrique centrale	56
Tableau 41: Potentiel pour l'expansion des superficies et l'intensification de rendement en Afrique centrale.....	81

Préface

Ce rapport est le fruit d'un travail collectif entre la section de Recherche et d'Analyse de Marché du CCI et la division Marchés et Commerce de la FAO. Il a été préparé par Michael Freudenberg, Thierry Paulmier, Kerfalla Conté, Takako Ikezuki, Ian Sayers, Owen Skae (CCI), Jamie Morrison, Amir Kassam, Eric Kueneman et Peter Griffée (FAO). Les auteurs souhaiteraient remercier Hernan Manson, Antony Sandana (CCI), Julie Claro, Isabelle Verbeke et Freddy Nachtergaele (FAO) pour leur assistance ainsi que pour les discussions et les suggestions fructueuses. Pour de plus amples informations sur cette étude, veuillez contacter Michael Freudenberg (freudenberg@intracen.org).

Les désignations employées et la présentation dans ce rapport n'impliquent aucunement l'expression d'une opinion de la part du CCI et de la FAO, au sujet du statut légal des pays, territoires, villes ou régions, au sujet leur autorité légale, ou au sujet de la délimitation de leurs frontières ou limites territoriales. Ce rapport n'a pas été officiellement édité par le CCI.

Tous les efforts ont été prodigués pour garantir l'exactitude des informations présentées dans ce document. Toutefois, le CCI et la FAO ne peuvent assumer la responsabilité des erreurs et omissions qui y figureraient.

Résumé exécutif

Objectifs

L'objectif du programme de la Commission Européenne sur les produits agricoles ACP est de renforcer les capacités des acteurs de la stratégie commerciale à concevoir et mettre en oeuvre des stratégies de développement durable des produits agricoles, d'améliorer les revenus et les conditions de vie des producteurs de produits agricoles et de réduire la vulnérabilité à la fois au niveau des producteurs et au niveau des pays. Une des composantes principales de la phase initiale de ce programme est l'identification de groupes de produits agricoles utiles au développement économique des pays de la région et des priorités de développement pour chacun de ces groupes de produits.

Pour faciliter cette identification des produits, le CCI et la FAO ont développé une méthodologie pour classer selon leur potentiel de croissance de la production et des exports 60 produits agricoles pour la région d'Afrique Centrale, laquelle regroupe 8 pays. Cette méthodologie se base sur une combinaison d'indicateurs relatifs à la performance actuelle à la production et à l'export, la dépendance vis-à-vis des importations et les tendances des marchés mondiaux.

Cette étude propose un classement du potentiel de substitution à l'import et/ou de développement des exportations des principaux groupes de produits agricoles produits dans les pays de la région. Ce classement repose exclusivement sur des indicateurs statistiques ; il ne peut donc être considéré que comme une évaluation préliminaire à l'attention des décideurs politiques qui cherchent à sélectionner les secteurs devant faire l'objet d'une stratégie de développement appropriée.

Résultats et interprétation

Le CCI et la FAO ont développé un classement des produits agricoles en termes de potentiels de substitution d'import et de développement des exports basé sur une série d'indices agrégés au niveau régional. Ces indicateurs s'efforcent d'appréhender quatre dimensions principales : la performance relative des produits en termes de capacité et d'efficacité de production (Indice de Production); leur performance commerciale actuelle (Indice d'export); la dépendance régionale à l'égard des importations du produit (indice d'import); et les tendances des marchés mondiaux et leurs conditions d'accès (Indice du marché mondial). Le Tableau 1 présente les 20 premiers produits pour les quatre indices, et le Tableau 2 par groupe de produits:

- Les cinq premiers produits en termes de capacité de production et d'efficacité avérés (*Indice de production*) sont les fèves de cacao, les pois à vache secs, les tubercules et racines non définies ailleurs, les bananes et bananes plantains, et les arachides non décortiquées.
- Les cinq premiers produits en termes de *performance d'export avérée (Indice d'export)* sont les fèves de cacao, le coton, le café vert, les bananes et bananes plantains, les tubercules et racines non définies ailleurs.
- Les cinq premiers produits en termes de *relative importance des produits importés (Indice d'import)* sont les noix de palme, les haricots secs, le blé, les oignons, les pois à vache secs.
- Les cinq premiers produits en termes de demande internationale et de conditions d'accès aux marchés (Indice du marché mondial) sont le maïs, la noix de palme, le café ver, le blé et le soja.

Tableau 1: Les 20 principaux produits pour la région d'Afrique Centrale suivant les quatre indices

Indice de production	Indice d'export	Indice d'import	Indice du marché mondial
1. Fèves de cacao	1. Fèves de cacao	1. Noix de palme	1. Maïs
2. Pois à vache secs	2. Coton	2. Haricots secs	2. Noix de palme
2. Tubercules et racines non définies ailleurs	3. Café vert	3. Blé	3. Café vert
4. Bananes et bananes plantains	4. Bananes et bananes plantains	4. Oignons secs, oignons (et échalotes) frais	4. Blé
5. Arachides non décortiquées	5. Tubercules et racines non définies ailleurs	4. Pois à vache secs	5. Soja
6. Autres produits végétaux	6. Manioc	6. Pois secs	6. Bananes et bananes plantains
7. Avocats	7. Poivre (sous-espèces Piper)	7. Thé	7. Tomates
7. Noix de palme	7. Sésame	8. Maïs	8. Fèves de cacao
9. Piments doux et épicé	9. Autres végétaux	9. Sorgho	8. Coton
10. Manioc	10. Ananas	10. Mils	10. Sésame
11. Sésame	11. Avocats	11. Abaca, chanvre de manille	11. Orge
12. Mangues	12. Noix non définies ailleurs	12. Pommes de terre	11. Tangerines, mandarines et clémentines
12. Haricots secs	12. Pamplemousse (incluant les pomélos)	12. Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs	13. Avocats
14. Sorgho	14. Piments doux et épicé	14. Café vert	14. Ananas
15. Ananas	15. Noix de palme	15. Autres végétaux	15. Autres végétaux
15. Autres légumineuses	15. Piments forts, piment doux frais	15. Oranges	15. Piments forts, piment doux frais
17. Fruits non définies ailleurs	17. Thé	17. Fruits non définies ailleurs	17. Oranges
18. Maïs	17. Mangues	17. Choux et autres brassicacée	17. Laitue et chicorée
19. Papayes	19. Papayes	19. Coton	17. Haricots frais, Haricots verts
20. Gingembre	20. Fruits non définies ailleurs	20. Haricots frais, Haricots verts	20. Patates douces
20. Carottes et navets		20. Tangerines, mandarines et clémentines	20. Concombres et cornichons

Source: FAOSTAT, TradeMap et Market Access Map. Pour plus de détails, voir Tableau 14, Tableau 20, Tableau 25, Tableau 30, Tableau 31. Le nombre représente le classement du produit pour chaque indice.

Tableau 2: Les 20 principaux produits pour la région d'Afrique Centrale suivant les quatre indices, classés par groupe de produits

Groupes de produits	Indice de production	Indice d'export	Indice d'import	Indice du marché mondial
Café, cacao, thé	1. Fèves de cacao	1. Fèves de cacao 3. Café vert 17. Thé	7. Thé 14. Café vert	3. Café vert 8. Fèves de cacao
Céréales, graines, blé et pois	2. Pois à vache secs 12. Haricots secs 14. Sorgho 15. Autres légumineuses 18. Maïs		2. Haricots secs 3. Blé 4. Pois à vache secs 6. Pois secs 8. Maïs 9. Sorgho 10. Mils	1. Maïs 4. Blé 11. Orge
Coton		2. Coton	19. Coton	8. Coton
Epices et arômes	9. Piments doux et épicé 20. Gingembre	7. Poivre (sous-espèces Piper) 14. Piments doux et épicé		
Fibres végétales			11. Abaca, chanvre de manille 12. Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs	
Fruits et légumes	4. Bananes et bananes plantains 6. Autres produits végétaux 7. Avocats 12. Mangues 15. Ananas 17. Fruits non définies ailleurs 19. Papayes 20. Carottes et navets	4. Bananes et bananes plantains 9. Autres végétaux 10. Ananas 11. Avocats 12. Pamplemousse (incluant les pomélos) 15. Piments forts, piment doux frais 17. Mangues 19. Papayes 20. Fruits non définies ailleurs	4. Oignons secs, oignons (et échalotes) frais 15. Oranges 15. Autres végétaux 17. Fruits non définies ailleurs 17. Choux et autres brassicacée 20. Tangerines, mandarines et clémentines 20. Haricots verts, frais	6. Bananes et bananes plantains 7. Tomates 11. Tangerines, mandarines et clémentines 13. Avocats 14. Ananas 15. Piments forts, piment doux frais 15. Autres végétaux 17. Oranges 17. Haricots frais, Haricots verts 17. Laitue et chicorée 20. Concombres et cornichons
Noix		12. Noix non définies ailleurs		19. Autres noix
Huiles végétales	5. Arachides non décortiquées 7. Noix de palme 11. Sésame	7. Sésame 15. Noix de palme	1. Noix de palme	2. Noix de palme 5. Soja 10. Sésame
Tubercules et racines	2. Tubercules et racines non définies ailleurs 10. Manioc	5. Tubercules et racines non définies ailleurs 6. Manioc	12. Pommes de terre	20. Patates douces

Source: FAOSTAT, TradeMap et Market Access Map. Pour plus de détails, voir Tableau 14, Tableau 20, Tableau 25, Tableau 30, Tableau 31. Le nombre représente le classement du produit pour chaque indice.

Les groupes de produits peuvent être classés suivant certaines options stratégiques :

- *Une stratégie de substitution d'importation*: ce sont les produits qui obtiennent un rang élevé pour l'indice d'importation.
- *Une stratégie de développement des exportations*: ce sont les produits qui obtiennent un rang élevé pour les indices d'export et du marché mondial.
- *Une stratégie de substitution d'importation et de développement des exportations*: ce sont les produits qui obtiennent un rang élevé pour les indices d'importation, d'export et de marché mondial.
- *Absence de potentiel apparent ni dans la substitution d'importation ni dans le développement des exportations*: ce sont les produits qui obtiennent un rang faible dans les trois indices.

On distingue deux catégories de produits : ceux qui figurent parmi les 20 meilleurs produits pour l'indice de production (Tableau 3) et les autres (Tableau 4).

Le Tableau 3 présente les produits les plus idoines pour les options stratégiques décrites ci-dessus. Les produits présentés dans le Tableau 4 nécessiteraient un renforcement préalable des capacités de production avant de pouvoir saisir au mieux les différentes options stratégiques identifiées. Dans ces tableaux, les produits sont regroupés en grands secteurs agricoles.

Tableau 3: Région d'Afrique Centrale : Options stratégiques envisageables pour les produits obtenant un rang élevé dans l'indice de production

Grands secteurs agricoles	Options stratégiques envisageables			
	Substitution d'importation et Développement des exportations : <i>Rang élevé dans les indices d'import, d'export et de marché mondial</i>	Développement des exportations <i>Rang élevé dans les indices d'export et de marché mondial</i>	Substitution d'importation <i>Rang élevé dans l'indice d'import</i>	Sans potentiel apparent <i>Rang élevé dans l'indice de Production</i>
Céréales, graines, blé et pois	Maïs (7)		Haricots secs (4) Pois à vache secs (2) Sorgho (4)	Autres légumineuses (5)
Café, cacao, thé		Fèves de cacao (7)		
Fibre végétales				
Fruits et légumes	Fruits non définies ailleurs (6)	Ananas (5) Avocats (4) Bananes et bananes plantains (7) Mangues (5) Papayes (1)		Autres produits végétaux (5) Carottes et navets (2)
Noix				
Huiles végétales	Noix de palme (7)	Sésame (5)		Arachides non décortiquées (6)
Tubercules et racines		Manioc (8) Tubercules et racines non définies ailleurs (8)		
Epices et arômes		Piments doux et épicé (3)		Gingembre (1)

Note: Le nombre entre parenthèse indique le nombre de pays producteur dans la région.

Tableau 4: Région d'Afrique Centrale : Options stratégiques envisageables pour les produits obtenant un rang faible dans l'indice de production

Grands secteurs agricoles	Options stratégiques envisageables			
	Substitution d'importation et Développement des exportations : <i>Rang élevé dans les indices d'import, d'export et de marché mondial</i>	Développement des exportations <i>Rang élevé dans les indices d'export et de marché mondial</i>	Substitution d'importation <i>Rang élevé dans l'indice d'import</i>	Sans potentiel apparent <i>Rang élevé dans l'indice de Production</i>
Céréales, graines, blé et pois	Blé (2)	Orge (1)	Mils (4) Pois secs (2)	Céréales non définies ailleurs (1) Riz (6)
Café, cacao, thé	Thé (2) Café vert (7)			
Coton	Coton (4)			
Fibre végétales			Abaca, chanvre de manille (1) Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs (1)	Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute (3)
Fruits et légumes	Haricots frais, Haricots verts (3) Oranges(3) Tangerines, mandarines et clémentines (1) Autres végétaux (7)	Piments forts, piment doux frais (1) Concombres et cornichons (2) Laitue et chicorée (2) Tomates (4) Pamplemousse (incluant les pomélos) (3)	Choux et autres brassicacée (3) Oignons secs, oignons (et échalotes) frais (3)	Abricots (1) Agrumes non définies ailleurs (1) Aubergines (2) Dattes (2) Figs (1) Melons, cantaloups (1) Pastèques (1) Pêches et nectarines (1) Prunes et prunelles (1)
Noix		Noix non définies ailleurs (1)		
Huiles végétales		Soja (3)		Noix de coco (4)
Tubercules et racines		Patates douces (6)	Pommes de terre (5)	
Epices et arômes		Poivre (sous-espèces Piper) (1)		Cannelle (1)

Note: Le nombre entre parenthèse indique le nombre de pays producteur dans la région.

Le classement des produits doit être revu à la lumière du potentiel agro-écologique et des priorités nationales et régionales. La FAO a examiné les produits cultivés dans la région d'Afrique centrale afin d'estimer le potentiel d'expansion agricole et son impact sur les pays producteurs et la région entière. On calcule un indice pour estimer l'impact du potentiel d'expansion de la superficie de chaque culture sur l'agriculture à deux niveaux : au niveau de chaque pays et au niveau de la région dans son entier.

Il convient de noter que certaines cultures qui ont un bon potentiel agro-écologique dans certains pays de la région et dans la région dans son ensemble ne sont pas actuellement cultivées (comme le sorgho doux ou le maïs doux).

On examine les produits qui manifestent un fort potentiel d'impact sur l'agriculture de l'Afrique centrale :

- Parmi le groupe de produits du *café, cacao, thé*, l'extension de la culture du **café vert** et des **fèves de cacao** est susceptible d'avoir un fort impact sur l'agriculture régionale. Sept pays les cultivent déjà dans la région. L'impact de la culture du café vert et des fèves de cacao pourrait être fort dans quatre pays : la République centrafricaine, la RD Congo, le Congo, et le Gabon. Toutefois, concernant le café vert, il conviendrait de définir la réponse stratégique au niveau national afin de sélectionner le type de café, arabica ou robusta, d'après les conditions thermales et d'humidité du pays.
- Au sein du groupe de produits des *céréales, graines, blé et pois*, seul l'extension de la culture du **riz** est capable d'avoir un fort impact sur l'agriculture de la région. Six pays le cultivent dans la région et chacun d'eux dispose d'un fort potentiel d'expansion de la superficie et des rendements. L'impact de la culture du riz pourrait être fort en République centrafricaine, au RD Congo, au Congo, et au Gabon. Il s'agit d'une culture pour laquelle la demande régionale semble élevée. De plus, grâce à la nouvelle agronomie intégrée du riz basée sur les principes du Système de Riziculture Intensive (SRI), les rendements peuvent être considérablement augmentés.
- Au sein du groupe de produits des *fibres végétales* seul le **jute et fibres apparentées** est capable d'occuper une place importante dans l'agriculture régionale. Il n'est toutefois cultivé que par trois pays (Cameroun, Rép. Centrafricaine et RD Congo). Son poids dans l'agriculture pourrait devenir élevé en République centrafricaine, et en RD du Congo.
- Parmi le groupe de produits des *fruits et légumes*, plusieurs produits pourraient avoir un fort impact sur l'agriculture de la région : les **ananas**, les **avocats**, les **Bananes et plantains**, les **mangues** et les **papayes**. A l'exception de la papaye, produite dans un seul pays, tous les autres produits sont cultivés dans plus de la moitié des pays de la région. Tous ces produits offrent un potentiel d'impact fort sur l'agriculture de la RD du Congo, du Congo et de la République Centrafricaine (à l'exception de la papaye). En outre, l'ananas offre un potentiel élevé pour l'agriculture du Gabon et les bananes pour celle de la Guinée équatoriale.
- Parmi le groupe de produits des *huiles végétales*, seul le **sésame** offre un fort potentiel d'impact régional par le truchement de l'expansion de la surface cultivable. Il est cultivé par cinq pays dans la région. Il pourrait occuper une place importante dans l'agriculture de la République centrafricaine, de la RD Congo et du Congo
- Au sein du groupe de produits des *tubercules et racines*, seul le **manioc** semble pouvoir jouer un rôle important dans l'agriculture régionale par l'augmentation de la superficie cultivée. Il est cultivé dans les huit pays de la région. Son impact pourrait être élevé sur l'agriculture de la République centrafricaine, de la RD Congo, Congo et du Gabon.
- Parmi les groupes de produits du *coton* et des *épices et arômes*, aucun produit ne présente un fort potentiel d'impact régional.

Tableau 5: L'indice d'impact sur l'agriculture de la région du potentiel d'expansion de la superficie agricole

	Faible impact sur l'agriculture régionale (Index <= 2.5)	Impact moyen sur l'agriculture régionale (2.5 < Index <= 7.5)	Fort impact sur l'agriculture régionale (Index > 7.5)
Céréales, graines, blé et pois	Blé (2) Céréales nda (1) Orge (1) Pois à vache secs (2) Pois secs (2)	Haricots secs (4) Maïs (7) Mils (4) Autres légumineuses (5) Sorgho (4)	Riz (6)
Café, cacao, thé	Thé (2)		Café vert (7) Fèves de cacao (7)
Coton		Coton (4)	
Fibres végétales	Abaca, chanvre de manille (1)		Jute et fibres apparentées (3)
Fruits et légumes	Abricots (1) Agrumes nda (1) Aubergines (2) Carottes et navets (2) Choux et autres brassicacée (3) Dattes (2) Figs (1) Laitue et chicorée (2) Melons, cantaloups (1) Pastèques (1) Pêches et nectarines (1) Piments forts, piment doux frais (1) Prunes et prunelles (1) Tomates (4)	Concombres et cornichons (2) Fruits nda (6) Haricots frais, verts (3) Oranges (3) Pamplemousses et pomélos (3)	Ananas (5) Avocats (4) Bananes et plantains (7) Mangues (5) Papayes (1)
Huiles végétales	Noix de coco (4) Soja (3)	Arachides non décortiquées (6) Noix de palme (7)	Sésame (5)
Tubercules et racines	Pommes de terre (5)	Patates douces (6) Tubercules et racines nda (8)	Manioc (8)
Epices et arômes	Cannelle (1) Gingembre (1) Piments doux et épicé (3) Poivre (sous-espèces Piper) (1)		

Note: Le nombre entre parenthèse indique le nombre de pays producteur dans la région. * nda: Non désigné ailleurs.

Prochaines étapes

L'évaluation des Opportunités de Commerce n'est qu'un élément pour examiner le potentiel des produits agricoles de la région car il ne se fonde que sur des indicateurs quantitatifs disponibles dans les base de données du CCI et de la FAO. Ces résultats requièrent d'être validés par des experts sectoriels et compléter par des données plus qualitatives tels que les mesures non-tarifaires ou les conditions agro-écologiques. La mobilisation de l'expertise des représentants des pays au cours de l'atelier régional sera essentielle pour tirer des conclusions plus précises.

En parallèle à cette étude, il a été demandé à chaque pays de la région de remplir un questionnaire d'information sur le pays ; questionnaire qui fut disséminé par l'unité de coordination de la CE en décembre 2007. Ce questionnaire demande des informations sur cinq aspects qualitatifs clefs : des informations pays/secteur, les facteurs institutionnels, les déterminants de la compétitivité, les facteurs de développements et la perception du potentiel de marché.

Les représentants des pays de la région auront l'occasion de commenter les résultats et de fournir des éclairages complémentaires au cours d'un atelier régional qui se tiendra du 6 au 8 mai 2008 à Douala au Cameroun. Des représentants et des experts des secteurs et des pays de la région ont été invités à y participer. Les participants auront à travailler ensemble au cours d'exercices pratiques visant à déterminer, d'une part, les secteurs importants pour le développement, et d'autre part, les priorités pour les développer dont le programme ACP de la CE devrait s'occuper. Pour ce faire, ils pourront s'aider des informations de base communiquées par l'unité de coordination.

Introduction

L'objectif du programme ACP de la Commission Européenne sur les produits agricoles est de renforcer les capacités des acteurs de la stratégie commerciale à concevoir et mettre en oeuvre des stratégies durables sur des produits agricoles, afin d'améliorer les revenus et les conditions de vie des producteurs et de réduire la vulnérabilité à la fois au niveau des producteurs et au niveau des pays.

La première phase du programme consiste à collecter des informations et des analyses qui doivent permettre aux différentes parties prenantes du programme de déterminer, d'une part, les secteurs utiles au développement des pays de la région et, d'autre part, de définir les priorités pour développer ces secteurs qui doivent être prise en charge par le programme.

Au cours du premier comité de pilotage du programme il a été convenu d'identifier un petit nombre de grands secteurs agricoles dans lesquels les pays bénéficiaires du programme sont engagés et dans lesquels l'intervention des organisations internationales pourrait avoir l'impact le plus significatif sur le niveau de vie des fermiers, le commerce et le développement de produits à forte valeur ajoutée.

Le CCI, en partenariat avec la FAO, a développé une méthodologie pour évaluer le potentiel de développement des produits agricoles cultivés dans la région, en analysant leur performance à la production et à l'export, le niveau de dépendance régionale des importations ainsi que les tendances des marchés mondiaux.

Cette étude propose un classement du potentiel de substitution à l'import et/ou de développement des exportations des principaux groupes de produits agricoles cultivés dans les pays de la région. Ce classement repose exclusivement sur des indicateurs statistiques ; il ne peut donc être considéré que comme une évaluation préliminaire à l'attention des décideurs politiques qui cherchent à sélectionner les secteurs devant faire l'objet d'une stratégie de développement appropriée.

La structure de l'étude est la suivante:

- *Le Chapitre 1 (Méthodologie) présente la méthodologie d'évaluation des Opportunités de Commerce.* Il décrit le cadre conceptuel, les indicateurs utilisés ainsi que les limites de la méthode. Il expose également la méthode pour convertir les indicateurs en indices composites, laquelle permet les comparaisons.
- *Le Chapitre 2 (Résultats) présente les résultats et indique la manière dont ils peuvent être interprétés dans le contexte du programme ACP de la CE.*

Enfin, l'annexe fournit des informations sur la définition des produits et les produits présentant un potentiel dans une perspective de diversification de la base productive régionale.

1. Méthodologie

Cadre conceptuel

On évalue les produits agricoles selon quatre critères: (1) leur capacité de production et leur efficacité productive, (2) leur performance actuelle à l'export, (3) le degré de dépendance de la région à l'égard des importations, et (4) l'existence d'une demande internationale importante et offrant de libres conditions d'accès. Divers indicateurs ont été calculés et combinés ensembles. Ces indicateurs ont ensuite été convertis en indices (Encadré 1). Enfin, les indicateurs ont été agrégés en indices composites (chacun recevant la même pondération) comme suit :

- *Capacité de production et efficacité productive.* L'indice de production vise à mesurer la capacité de production et l'efficacité productive : la capacité prend en compte quatre dimensions: "la taille" (la part de la région dans la production mondiale), "le dynamisme" (le taux de croissance de la production), "la diversification producteur" (le nombre de pays producteurs significatifs dans la région; et la part du premier producteur dans la région); et le « rendement relatif » (ratio du rendement de la région sur le rendement mondial).
- *La performance actuelle des exportations.* L'indice d'export vise à mesurer la performance à l'export des produits de la région en prenant en compte quatre dimensions: "la taille" (la valeur d'export et la part de marché dans les exportations mondiales), "le dynamisme" (le changement absolu dans les exportations en valeur de la région et le taux de croissance des exportations régionales vers le monde sur la période 2001-2005), "la diversification exportateur" (le nombre de pays exportateurs significatifs dans la région et la part du premier exportateur de la région dans le total régional) et "la balance commerciale" (le solde commercial, le solde commercial relatif).
- *La dépendance à l'égard des imports.* L'indice import vise à mesurer l'importance des importations en prenant en compte trois dimensions: "la taille" (la valeur des imports et sa part dans les importations mondiales), "le dynamisme" (le changement absolu dans la valeur des importations régionales et le taux de croissance des importations de la région sur la période 2001-2005), et "diversification importateur" (le nombre de pays importateurs significatifs dans la région et la part du premier importateur de la région dans les importations totales de la région).
- *La demande internationale importance et ses des conditions d'accès.* L'indice du marché mondial vise à mesurer les tendances des marchés mondiaux des produits en prenant en compte trois dimensions de la demande: internationale: "la taille" (la valeur des importations mondiales et la part des importations régionales dans les importations mondiales) "le dynamisme" (le changement absolu dans les importations mondiales et la croissance des importations mondiales sur la période 2001-05), et "les conditions d'accès au marché" (le tarif appliqué à la région et le différentiel de tarif entre la région et le régime NPF).

D'autres critères devraient être pris en compte au cours de la sélection des secteurs tels que l'impact socio-économique (notamment en termes de création d'emploi), le niveau actuel de l'assistance technique prodigué aux pays de la région, ainsi que le nombre de pays d'Afrique Centrale impliqué dans la production. Le Tableau 6 résume le cadre conceptuel.

Tableau 6: Les indices composites et leurs indicateurs sous-jacents

Composite Indices	Dimension	Indicateurs
Indice de Production	Taille	Part de la région dans la production mondiale
	Dynamisme	Croissance de la production régionale
	Diversification producteur	Nombre de pays producteurs dans la région Part du premier producteur de la région dans la production régionale
	Rendement	Ratio rendement régional sur rendement mondial
Indice d'Export	Taille	Exportations de la région vers le monde Part des exportations de la région dans les exportations mondiales
	Dynamisme	Croissance des exportations de la région vers le monde Variation absolue des exportations régionales
	Diversification exportateur	Nombre de pays exportateurs dans la région Part du principal pays exportateur dans la région
	Balance commerciale	Balance commerciale absolue Balance commerciale relative
Indice d'Import	Taille	Importations régionales en provenance du monde La part de la région dans les importations du monde
	Dynamisme	Croissance des importations régionales en provenance du monde Variation absolue dans les importations régionales
	Diversification importateur	Nombre de pays importateurs dans la région Part du premier pays importateur dans la région (%)
Indice du marché mondial	Taille	Importations mondiales
	Dynamisme	Croissance des importations mondiales Variation absolue dans les importations mondiales
	Accès au marché	Tarif appliqué à la région Avantage tarifaire préférentiel

Note: Les indicateurs ont tous le même poids dans les indices composites.

Encadré 1. Méthodologie pour convertir les indicateurs en indices

La méthode utilisée pour convertir les indicateurs en indices consiste à transformer chaque indicateur sur une échelle entre 0 (faible performance) et 100 (meilleure performance). On donne 0 (100) points aux produits avec des valeurs en dessous (au-dessus) d'une certaine valeur de seuil, et des points entre 0 et 100 en fonction de la distance entre les deux seuils. Les valeurs de seuil (les limites supérieures et inférieures) sont définies à travers une analyse de la dispersion des secteurs. Les 5% des produits les plus performants définissent le seuil supérieur, les 5% des produits les plus faibles définissent le seuil inférieur. La formule suivante est appliquée:

$$100 * \frac{\text{Valeur} - \text{Limite inférieure}}{\text{Limite supérieure} - \text{Limite inférieure}}$$

8 pays d'Afrique centrale

8 pays d'Afrique centrale sont analysés. Le Tableau 7 fournit quelques informations générales.

Tableau 7. Les pays d'Afrique centrale

	Membre de l'OMC	Statut PMAs	Rang HDI	Population (1,000)	PIB par habitant (PPA US\$)	Exportations (USD million)	Croissance des exportations (% p.a.)	Part des trois premiers produits exportés (%)	Part des trois premiers marchés de destination des exports (%)
Cameroun	Oui	Non	144	16,683	751	3,576	15	68	60
Rép. centrafricaine	Oui	Oui	171	4,095	232	116	-9	77	54
Tchad	Oui	Oui	170	9,987	283	2,507	186	98	93
Congo	Oui	Non	139	4,105	1,030	9,366	45	93	74
Rép. dém. du Congo	Oui	Oui	168	59,338	93	1,460	4	59	68
Guinée Equatoriale	Non	Oui	127	515	7,005	8,372	46	97	65
Gabon	Oui	Non	119	1,406	3,975	6,015	58	93	76
Sao Tome et Principe	Non	Oui	123	160	..	4	-11	94	75

Source: TradeMap et Trade Competitiveness Map, Monde Bank Development Report, United National Development Report 2005, CIA Monde Factbook 2007.

Les données sont de 2005, les taux de croissance sont calculés sur la période 2001-05.

60 produits agricoles

60 produits agricoles cultivés la région et appartenant à 9 secteurs agricoles ont été examinés. La définition des produits repose sur une nomenclature de la FAO (Tableau 8, pour une information détaillée, voir Tableau 37).

Les sources des données

Les bases de données suivantes ont été utilisées:

- Les données de production sont de FAOSTAT (<http://faostat.fao.org>).
- Les données de commerce proviennent de Trade Map, la base de données en ligne du CCI sur les flux de commerce et les barrières à l'accès aux marchés. Cette base fournit des profils pays détaillés d'export et d'import ainsi que les tendances des marchés pour plus de 5,300 produits dans 200 pays et territoires. Elle inclut les données officielles rapportées par les pays à la Division des statistiques des Nations Unies (Comtrade). Le commerce des pays qui ne rapportent pas de données est estimé par les données miroirs.
- Pour les conditions d'accès aux marchés, les données de tarif proviennent de la base de données *Market Access Map*.

Ces deux bases de données sont en libre-accès pour les pays en développement (voir www.intracen.org/mat).

Mise en garde

Certaines limitations doivent être conservées à l'esprit pour l'interprétation des résultats.

- L'année la plus récente pour disposer de toute l'information nécessaire pour effectuer des comparaisons internationales est 2005. Elle omet donc les produits qui ont

récemment émergé. Les tendances estimées pour la production et le commerce se basent sur la période 2001 à 2005. Les données de commerce incluent le commerce intra-régional.

- Le lecteur doit rester prudent dans l'interprétation des indices comme ceux-ci ne constituent qu'une mesure rudimentaire de la performance des secteurs. Les indices composites sont sensibles au choix et au poids des indicateurs sous-jacents. Le classement doit donc être interprété avec prudence, notamment quand les différences absolues sont faibles, comme nombreux indicateurs manquent de précision. La distinction entre les produits qui sont parmi les plus performants est nécessairement arbitraire. Nous utilisons le seuil des 20 meilleurs produits. N'importe quel autre seuil (15 meilleurs, 25 meilleurs, etc.) auraient donné des résultats globaux.
- La méthodologie cherche à identifier des potentiels pour la région dans son ensemble et non pays par pays. Cependant, on examine également la performance et la compétition au niveau des pays. Cette information peut fournir des éléments utiles pour identifier les produits ayant un potentiel dans les pays bénéficiaires.

Tableau 8. Les produits agricoles examinés

Café, cacao, thé	Fruits et légumes
Café vert	Abricots
Fèves de cacao	Agrumes non définis ailleurs
Thé	Ananas
Céréales, graines, blé et pois	Aubergines
Autres légumineuses	Autres produits végétaux
Blé	Autres végétaux
Céréales non définies ailleurs	Avocats
Haricots secs	Bananes et bananes plantains
Maïs	Carottes et navets
Mils	Choux et autres brassicacée
Orge	Concombres et cornichons
Pois à vache secs	Dattes
Pois secs	Figues
Riz	Fruits non définis ailleurs
Sorgho	Haricots verts, frais
Coton	Laitue et chicorée
Coton	Mangues
Epices et arômes	Melons, cantaloups
Cannelle	Oignons
Gingembre	Oranges
Piments doux et épicés	Pamplemousses et pomélos
Poivre (sous-espèces Piper)	Papayes
Fibres végétales	Pastèques
Abaca, chanvre de manille	Pêches et nectarines
Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute	Piments forts, piment doux frais
Sisal et fibres d'agave non définis ailleurs	Prunes et prunelles
Huiles végétales	Tangerines, mandarines et clémentines
Arachides non décortiquées	Tomates
Noix de coco	Tubercules et racines
Noix de palme	Manioc
Sésame	Patates douces
Soja	Pommes de terre
Noix	Tubercules et racines non définis ailleurs
Noix non définies ailleurs	

2. Résultats

Index 1 : Production

L'indice de production pour la région d'Afrique centrale vise à mesurer la capacité de production et l'efficacité productive des produits en prenant en compte quatre dimensions de la production: la "taille", le "dynamisme", la "diversification producteur" et le "rendement relatif". Seuls les dix premiers produits de chaque indice sont présentés. La liste complète des produits pour chaque indicateur est présentée dans le Tableau 14.

Les produits les plus performantes en termes de capacité de production et d'efficacité sont les fèves de cacao, les pois à vache secs, les tubercules et racines non définis ailleurs, les bananes et bananes plantains, et l'arachide non décortiqué.

La taille de la production

Les produits dans lesquels la région obtient une part de la production mondiale plus élevée que les autres produits de la région sont considérés comme ayant fait la preuve de leurs capacités de production. L'indice "taille" est mesuré par la part de la région dans la production mondiale.

Les principaux produits en termes de taille de production sont: le manioc, les fèves de cacao, les autres légumes, les tubercules et racines non définis ailleurs et les bananes et bananes plantains.

Tableau 9. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour la « taille »

Les 10 meilleurs produits	Pour information:	La part de l'Afrique Centrale dans la production mondiale	
	Production	%	Index
	MT		
1. Manioc	18,243,270	9	100
1. Fèves de cacao	194,080	5	100
1. Autres produits végétaux	148,300	11	100
4. Tubercules et racines non définis ailleurs	2,653,600	5	96
5. Bananes et bananes plantains	4,309,994	4	84
6. Avocats	126,330	4	82
7. Pois à vache secs	140,000	4	80
8. Arachides non décortiquées	1,226,810	3	72
9. Papayes	210,000	3	65
10. Sésame	86,320	3	56

Source: FAOSTAT, voir Tableau 14.

Notes: Tous les indices s'évaluent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005.

Le dynamisme de la production

On évalue le "dynamisme" des produits par le taux de croissance annuel moyen de la production régionale au cours des années 2001-2005. Une croissance rapide de la production en volume suggère que la région soit productive. Des taux de croissance stagnants ou déclinants semblent indiquer le contraire.

Les principaux produits en termes de dynamisme sont : les fèves de cacao, les céréales non définies ailleurs, le blé, les carottes et navets, et le soja.

Tableau 10. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour le « dynamisme »

Les 10 meilleurs produits	Croissance de la production d'Afrique Centrale	
	% p.a.	Index
1. Fèves de cacao	9	100
1. Céréales non définies ailleurs	7	100
1. Blé	5	100
4. Carottes et navets	5	98
5. Soja	3	78
6. Noix de palme	3	74
7. Pois secs	3	69
8. Figs	2	65
9. Maïs	2	64
10. Pastèques	2	61

Source: FAOSTAT, voir le Tableau 14.

Notes: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les taux de croissance se réfèrent à la période 2001-05.

La diversification producteur

La "diversification producteur" mesure le nombre de pays producteurs de la région pour chaque produit. On évalue l'indice de diversification de la production régionale des produits en calculant une moyenne simple de deux indices: (1) le nombre de pays producteurs dans la région (plus il est élevé mieux cela est) et (2) la part du premier pays producteur de la région, laquelle est utilisé comme un indicateur de concentration de la production (plus il est faible, mieux cela est). On suppose que plus la production régionale est diversifiée au sein de la région, plus l'assistance technique pour développer le secteur sera approprié.

Les principaux produits en termes de diversification producteur sont : les noix de palme, le maïs, les bananes et bananes plantains, les arachides non décortiquées, et les fruits non définis ailleurs.

Tableau 11. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour la « diversification producteur »

Les 10 meilleurs produits	Nombre de pays producteurs dans la région		La part du premier producteur dans la production régionale		Indice moyen
	De 0 à 8	Index	% (premier producteur)	Index	
1. Noix de palme	7	100	49 (Cameroun)	85	92
1. Maïs	7	100	49 (RD Congo)	84	92
1. Bananes et bananes plantains	7	100	49 (Cameroun)	85	92
1. Arachides non décortiquées	6	83	37 (Tchad)	100	92
5. Fruits non définis ailleurs	6	83	40 (Cameroun)	98	91
6. Tubercules et racines non définis ailleurs	8	100	53 Cameroun)	78	89
7. Patates douces	6	83	44 (RD Congo)	93	88
7. Autres végétaux	7	100	54 (Cameroun)	76	88
9. Café vert	7	100	59 (Cameroun)	68	84
10. Autres produits végétaux	5	67	38 (Cameroun)	100	83

Source: FAOSTAT, voir le Tableau 14.

Notes: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données concernent l'année 2005.

Le rendement

Le « rendement » exprime combien la production est efficace. On estime l'indice de rendement en calculant le ratio du rendement de la région sur le rendement du monde.

Les meilleurs produits en termes de rendement relatif par rapport au monde sont: les pois à vache secs, les piments doux et épicés le gingembre, les mangues, et la laitue et chicorée.

Tableau 12. Indice de production: Les 10 meilleurs produits en termes de « rendement relatif »

Les 10 meilleurs produits	Ratio du rendement régional sur le rendement mondial	
	Ratio	Index
1. Pois à vache secs	3.12	100
1. Piments doux et épicés	2.42	100
1. Gingembre	1.84	100
4. Mangues	1.64	93
5. Laitue et chicorée	1.37	76
6. Thé	1.14	61
7. Sésame	1.12	60
8. Figs	1.00	52
9. Prunes et prunelles	0.99	51
10. Papayes	0.97	50

Source: FAOSTAT, voir le Tableau 14.

Notes: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005.

Indice de production

Au total, les principaux produits en termes de capacité de production et d'efficacité (ceux qui obtiennent un score élevé en termes de taille, dynamisme, diversification des producteurs et rendement) sont: les fèves de cacao, les pois à vache secs, les tubercules et racines non définis ailleurs, les bananes et bananes plantains, et l'arachide non décortiqué.

Tableau 13. Indice de production : les 10 meilleurs produits pour l'Afrique Centrale

Les 10 meilleurs produits	Rang taille	Rang dynamisme	Rang diversification	Rang rendement relatif
1. Fèves de cacao	1	1	21	17
2. Tubercules et racines non définis ailleurs	4	26	6	17
2. Pois à vache secs	7	26	31	1
4. Bananes et bananes plantains	5	12	1	31
5. Arachides non décortiquées	8	19	1	26
6. Autres produits végétaux	1	31	10	51
7. Avocats	6	19	15	24
7. Noix de palme	16	6	1	26
9. Piments doux et épicés	14	14	33	1
10. Manioc	1	54	17	21

Source: FAOSTAT, voir Tableau 14.

Notes: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les produits sont classés selon l'indice de production. Les données sont de 2005 et les taux de croissance sont calculés sur la période 2001-05.

L'annexe Tableau 38 (page 51) présente les pays d'Afrique centrale qui échangent les denrées produites; elle distingue entre les pays qui à la fois exportent et importent les produits, ceux qui seulement les exportent ou les importent et ceux qui ne les échangent en aucun cas.

Tableau 14. Indice de production for la région et indicateurs sous-jacents

Rang de l'indice de production et nom du produit	Taille			Dynamisme		Diversification				Rendement		Indice de Production	
	Pour information: Production	La part de l'Afrique Centrale dans la production mondiale		Croissance de la production d'Afrique Centrale		Nombre de pays producteurs en Afrique Centrale		La part du premier producteur dans la production de l'Afrique Centrale		Indice moyen	Ratio du rendement de l'Afrique Centrale sur le rendement mondial		
		MT	%	Index	% p.a.	Index	De 0 à 8	Index	% (premier producteur)		Index		Ratio
1. Fèves de cacao	194,080	5	100	9	100	7	100	93 (Cameroun)	12	56	0.71	33	72
2. Tubercules et racines nda*	2,653,600	5	96	1	41	8	100	53 (Cameroun)	78	89	0.72	33	65
2. Pois à vache secs	140,000	4	80	1	41	2	17	62 (Cameroun)	62	40	3.12	100	65
4. Bananes et bananes plantains	4,309,994	4	84	2	53	7	100	49 (Cameroun)	85	92	0.49	18	62
5. Arachides non décortiquées	1,226,810	3	72	1	47	6	83	37 (Tchad)	100	92	0.60	25	59
6. Autres produits végétaux	148,300	11	100	0	39	5	67	38 (Cameroun)	100	83	0.29	5	57
7. Avocats	126,330	4	82	1	47	4	50	50 (RD Congo)	83	67	0.66	30	56
7. Noix de palme	2,675,000	2	32	3	74	7	100	49 (Cameroun)	85	92	0.59	25	56
9. Piments doux et épicés	39,402	2	34	1	52	3	33	84 (RD Congo)	27	30	2.42	100	54
10. Manioc	18,243,270	9	100	-1	14	8	100	82 (RD Congo)	30	65	0.69	31	53
11. Sésame	86,320	3	56	-1	18	5	67	50 (Rép. centrafr.)	83	75	1.12	60	52
12. Mangues	270,320	1	21	0	37	5	67	75 (RD Congo)	41	54	1.64	93	51
12. Haricots secs	392,100	2	43	1	49	4	50	51 (Cameroun)	81	65	0.93	47	51
14. Sorgho	1,145,907	2	41	1	46	4	50	52 (Cameroun)	78	64	0.68	31	46
15. Ananas	261,010	2	34	1	43	5	67	75 (RD Congo)	42	54	0.97	49	45
15. Autres légumineuses	101,000	1	28	-1	23	5	67	43 (Tchad)	95	81	0.96	49	45
17. Fruits non définis ailleurs	268,200	1	13	0	38	6	83	40 (Cameroun)	98	91	0.72	34	44
18. Maïs	2,363,582	0	9	2	64	7	100	49 (RD Congo)	84	92	0.21	0	41
19. Papayes	210,000	3	65	0	40	1	0	100 (RD Congo)	0	0	0.97	50	39
20. Carottes et navets	690	0	0	5	98	2	17	50 (RD Congo)	82	50	0.31	6	38
20. Gingembre	7,500	1	16	0	37	1	0	100 (Cameroun)	0	0	1.84	100	38
22. Patates douces	528,560	0	9	1	43	6	83	44 (RD Congo)	93	88	0.27	4	36
23. Autres végétaux	1,164,400	0	8	0	31	7	100	54 (Cameroun)	76	88	0.41	13	35
24. Pamplemousses et pomélos	17,670	0	10	0	32	3	33	56 (RD Congo)	73	53	0.83	40	34
24. Haricots verts, frais	10,100	0	2	1	50	3	33	38 (Congo)	100	67	0.50	19	34
24. Céréales non définies ailleurs	267,443	1	27	7	100	1	0	100 (Tchad)	0	0	0.36	10	34
27. Soja	23,500	0	0	3	78	3	33	62 (RD Congo)	62	48	0.23	1	32
27. Laitue et chicorée	14,810	0	1	0	38	2	17	95 (RD Congo)	9	13	1.37	76	32
29. Café vert	102,030	1	28	-5	0	7	100	59 (Cameroun)	68	84	0.39	12	31
29. Noix de coco	43,600	0	2	1	52	4	50	65 (Sao Tome-et-P.)	57	54	0.47	17	31
31. Blé	11,400	0	0	5	100	2	17	97 (RD Congo)	6	11	0.38	11	30
31. Oignons	140,000	0	5	1	48	3	33	52 (Cameroun)	79	56	0.38	11	30

Rang de l'indice de production et nom du produit	Taille			Dynamisme		Diversification					Rendement		Indice de Production
	Pour information: Production	La part de l'Afrique Centrale dans la production mondiale		Croissance de la production d'Afrique Centrale		Nombre de pays producteurs en Afrique Centrale		La part du premier producteur dans la production de l'Afrique Centrale		Indice moyen	Ratio du rendement de l'Afrique Centrale sur le rendement mondial		
		MT	%	Index	% p.a.	Index	De 0 à 8	Index	% (premier producteur)		Index	Ratio	
31. Pommes de terre	266,000	0	2	1	44	5	67	53 (Cameroun)	78	72	0.22	0	30
34. Figues	55	0	0	2	65	1	0	100 (Cameroun)	0	0	1.00	52	29
35. Choux et autres brassicacée	61,400	0	2	0	34	3	33	60 (Cameroun)	65	49	0.63	27	28
36. Tomates	443,600	0	7	2	58	4	50	90 (Cameroun)	16	33	0.34	8	27
36. Mils	404,219	1	31	-5	0	4	50	74 (Tchad)	43	47	0.70	32	27
38. Thé	5,400	0	3	-2	10	2	17	74 (Cameroun)	43	30	1.14	61	26
38. Pois secs	6,810	0	1	3	69	2	17	81 (Congo)	32	24	0.38	11	26
40. Coton	434,000	1	13	-2	8	4	50	54 (Tchad)	76	63	0.45	16	25
41. Prunes et prunelles	330	0	0	1	44	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.99	51	24
42. Oranges	202,260	0	7	0	30	3	33	89 (RD Congo)	18	26	0.69	31	23
43. Noix non définies ailleurs	36,000	2	43	0	34	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.32	7	21
43. Pastèques	30,000	0	1	2	61	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.57	23	21
45. Riz	488,763	0	2	-2	9	6	83	65 (RD Congo)	58	71	0.22	1	20
46. Abricots	460	0	0	1	41	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.71	33	18
46. Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute	6,088	0	4	0	39	3	33	97 (RD Congo)	5	19	0.37	10	18
46. Pêches et nectarines	530	0	0	1	53	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.50	19	18
49. Agrumes non définies ailleurs	1,000	0	0	0	34	1	0	100 (Gabon)	0	0	0.75	35	17
50. Dattes	18,390	0	6	0	34	2	17	98 (Tchad)	3	10	0.40	13	16
51. Abaca, chanvre de manille	500	0	10	0	34	1	0	100 (Guinée équ.)	0	0	0.41	13	14
51. Concombres et cornichons	120,280	0	6	1	41	2	17	100 (Cameroun)	0	9	0.07	0	14
51. Sisal et fibres d'agave nda*	335	0	2	0	39	1	0	100 (Rép. centrafr.)	0	0	0.46	16	14
54. Melons, cantaloups	35,000	0	2	0	37	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.37	11	12
54. Aubergines	1,310	0	0	0	34	2	17	92 (Cameroun)	14	15	0.22	0	12
56. Cannelle	30	0	0	0	34	1	0	100 (S. Tome-et-P.)	0	0	0.39	12	11
57. Poivre (sous-espèces Piper)	70	0	0	0	34	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.31	7	10
58. Orge	500	0	0	0	34	1	0	100 (RD Congo)	0	0	0.26	3	9
59. Piments forts, piment doux frais	6,000	0	0	-1	26	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0.09	0	7
60. Tangerines, mandarines et clémentines	2,200	0	0	-3	0	1	0	100 (Congo)	0	0	0.33	8	2

Source: FAOSTAT.

nda* : non définies ailleurs.

Notes: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les produits sont classés selon l'indice de production. Les données sont de 2005 et les taux de croissance sont calculés sur la période 2001-05.

Index 2 : Exportation

L'indice d'exportation vise à mesurer la performance à l'export des produits de la région en prenant en compte quatre dimensions: la taille, le dynamisme, la diversification exportateur, et la balance commerciale.

Les principaux produits ayant fait montre d'une bonne performance à l'export sont les fèves de cacao, le coton, le café, vert, les bananes et bananes plantains, et les tubercules et racines non définis ailleurs.

Taille

La "taille" indique l'ampleur des exportations de chaque produit tant en termes absolu que relatif. On mesure l'indice de la taille en calculant une moyenne simple de deux indices: (1) la valeur des exportations régionales vers le monde et (2) la part de la région dans les exportations mondiales. Les produits qui enregistrent déjà des valeurs d'exportations élevés et pour lesquels la région parvient à capturer une part du marché mondial importante semblent avoir prouvé leur capacité à exporter et, par conséquent, disposer d'un potentiel élevé d'exportations futures

Les principaux produits en termes de taille d'export sont : les fèves de cacao, le coton, les bananes et bananes plantains, et le café vert.

Tableau 15. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour la "taille"

Les 10 meilleurs produits	Exportations régionales vers le monde		Part des exportations régionales dans les exportations mondiales		Indice moyen
	USD 1,000	Index	%	Index	
1. Fèves de cacao	219,367	100	5.1	100	100
1. Coton	191,613	100	1.9	100	100
3. Bananes et bananes plantains	67,985	35	1.1	59	47
4. Café vert	81,356	42	0.8	42	42
5. Pois à vache secs	1,015	1	0.3	16	8
6. Noix de palme	13,746	7	0.1	7	7
7. Autres légumes	1,166	1	0.0	2	2
8. Ananas	614	0	0.1	3	1
8. Thé	1,024	1	0.0	2	1
8. Tubercules et racines nda*	46	0	0.0	1	1
8. Sésame	164	0	0.0	1	1

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 20.

nda* : non définies ailleurs.

Note: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005.

Dynamisme

Le "dynamisme" exprime combien sont dynamiques les exportations des produits. On évalue l'indice de dynamisme en calculant la moyenne simple de deux indices: (1) la variation absolue des exportations régionales sur la période 2001-05 et (2) le taux de croissance des exportations régionales vers le monde. Les produits dont les exportations augmentent rapidement suggèrent que les pays de la région soient compétitifs sur les marchés mondiaux. Des exportations stagnantes ou déclinantes suggèrent le contraire. Toutes choses étant égales par ailleurs, les produits qui enregistrent une rapide croissance des exports au cours de la dernière période ont toutes les chances de connaître les mêmes tendances si aucun changement majeur ne survient sur les marchés mondiaux tels que l'apparition de nouveaux concurrents, de nouveaux produits, de nouvelles technologies ou une dépression sur la demande

Les principaux produits en termes de dynamisme des exportations sont les fèves de cacao, les bananes et bananes plantains, et parmi les ex aequo, citons notamment, les avocats, le manioc et les pamplemousses et les pomélos.

Tableau 16. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour le "dynamisme"

Les 10 meilleurs produits	Croissance des exportations régionales		Variation absolue des exportations régionales		Indice moyen
	% p.a	Index	USD 1,000	Index	
1. Fèves de cacao	19	62	121,388	100	81
2. Bananes et bananes plantains	13	56	104,430	100	78
3. Avocats		100	24	2	51
3. Fruits non définis ailleurs		100	2	2	51
3. Manioc	82	100	645	2	51
3. Noix non définies ailleurs	132	100	195	2	51
3. Pamplemousses et pomélos		100	55	2	51
3. Piments doux et épicés		100	47	2	51
3. Piments forts, piment doux frais		100	92	2	51
3. Sésame		100	140	2	51
3. Tubercules et racines nda	100	100	104	2	51

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 20.

nda* : non définies ailleurs.

Note: Tous les indices s'évaluent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les taux de croissance et les variations absolues sont calculés sur la période 2001-05. Les produits avec une * n'étaient pas exportés en 2001, leur taux de croissance sur la période est donc infini, ce qui explique qu'ils obtiennent 100 points.

Diversification des exportateurs

La "diversification exportateur" estime le nombre de pays exportateurs de la région dans chaque produit. On évalue la diversification exportateur en calculant la moyenne simple de deux indices: (1) le nombre de pays exportateurs dans la région (plus il est élevé mieux cela est) et (2) la part du premier exportateur dans les exportations de la région, lequel est utilisé comme un indicateur de concentration des exportations (plus il est faible, mieux cela est). On suppose que plus les exportations sont diversifiées en termes de pays exportateurs au sein de la région, mieux cela est.

Les principaux produits en termes de diversification exportateur sont le café, vert, le poivre, blanc/long/noir, les autres racines et tubercules, le thé, et les fèves de cacao.

Tableau 17. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour la diversification des exportateurs

Les 10 meilleurs produits	Nombre de pays exportateur		Part du premier pays exportateur dans les exportations régionales		Indice moyen
	De 0 à 8	Index	% (premier exportateur)	Index	
1. Café vert	6	100	77 (Cameroun)	50	75
2. Poivre (sous-espèces Piper)	3	40	44 (Cameroun)	100	70
3. Tubercules et racines nda*	2	20	54 (Cameroun)	100	60
4. Thé	3	40	65 (Congo Rép. dém.)	77	58
5. Fèves de cacao	6	100	96 (Cameroun)	9	55
6. Coton	3	40	69 (Cameroun)	67	54
7. Autres légumes	3	40	80 (Congo Rép. dém.)	44	42
8. Manioc	2	20	74 (Cameroun)	57	38
9. Sésame	2	20	85 (Gabon)	32	26
10. Ananas	2	20	94 (Cameroun)	14	17

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 20.

nda* : non définies ailleurs.

Note: Tous les indices s'évaluent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données se réfèrent à 2005.

Balance commerciale

La “*balance commerciale*” révèle si un produit est parvenu à devenir net exportateur ou net importateur. On mesure l'indice de balance commerciale des produits en calculant la moyenne de deux indices simples: (1) la balance commerciale nette, qui est égale aux exportations moins les importations, et (2) la balance commerciale relative, qui correspond au ratio du solde commerciale (exports moins imports) sur le commerce total (exports plus imports). Ce deuxième indice réduit le biais aux produits très échangés qui tendent à avoir des déficits ou des excédents plus élevés. Les deux indices excluent le commerce intra-régional. Ces deux indices estiment combien la région est exportatrice ou importatrice net en termes absolu et relatif. En d'autres termes, ils révèlent si la production régionale dépasse la consommation régionale.

Les principaux produits en termes de balance commerciale sont les fèves de cacao, le café vert, les bananes, plantains, et les ananas.

Tableau 18. Indice d'exportation : les 10 meilleurs produits pour la balance commerciale

Les 10 meilleurs produits	Balance commerciale		Balance commerciale relative		Indice moyen
	USD 1,000	Index	%	Index	
1. Fèves de cacao	219,327	100	100	100	100
1. Coton	189,772	100	98	99	100
3. Café vert	80,099	43	97	99	71
4. Bananes et bananes plantains	67,985	37	100	100	68
5. Ananas	614	2	100	100	51
5. Manioc	27	1	100	100	51
5. Sésame	164	1	100	100	51
5. Avocats	24	1	100	100	51
5. Mangues	28	1	100	100	51
5. Papayes	13	1	100	100	51

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 20.

Note: Tous les indices s'évaluent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données se réfèrent à 2005. La balance commerciale exclut le commerce intra-régional.

Indice d'exportation

Les 10 meilleurs produits en termes de performance à l'export sont: les fèves de cacao, le café, vert, les bananes, plantains, le manioc et les autres racines et tubercules.

Tableau 19. Indice d'exportation pour la région d'Afrique centrale

Les 10 meilleurs produits	Rang taille	Rang dynamisme	Rang diversification exportateur	Rang balance commerciale
1. Fèves de cacao	1	1	5	1
2. Coton	1	17	6	1
3. Café vert	4	18	1	3
4. Bananes et bananes plantains	3	2	12	4
5. Tubercules et racines nda*	8	3	3	16
6. Manioc	12	3	8	5
7. Sésame	8	3	9	5
7. Poivre (sous-espèces Piper)	12	14	2	19
9. Autres végétaux	7	14	7	13
10. Ananas	8	13	10	5

nda* : non définies ailleurs.

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 20.

Tableau 20. Indice d'exportation pour la région d'Afrique centrale et les indicateurs sous-jacents

Produits	Taille					Dynamisme					Diversification exportateur					Balance commerciale					Indice d'exportation
	Exportations régionales vers le monde		Part des exportations régionales dans les exportations mondiales		Indice moyen	Croissance des exportations régionales		Variation absolue des exportations régionales		Indice moyen	Nombre de pays exportateur		Part du premier pays exportateur dans les exportations régionales		Indice moyen	Absolu		Relative		Indice moyen	
	USD 1,000	Index	%	Index		% p.a	Index	USD 1,000	Index		De 0 à 8	Index	% (premier exportateur)	Index		USD 1,000	Index	%	Index		
1. Fèves de cacao	219,367	100	5.1	100	100	19	62	121,388	100	81	6	100	96 (Cameroun)	9	55	219,327	100	100	100	100	84
2. Coton	191,613	100	1.9	100	100	0	39	-1,643	0	20	3	40	69 (Cameroun)	67	54	189,772	100	98	99	100	68
3. Café vert	81,356	42	0.8	42	42	-1	38	-4,185	0	19	6	100	77 (Cameroun)	50	75	80,162	43	97	99	71	52
4. Bananes et plantains	67,985	35	1.1	59	47	13	56	104,430	100	78	1	0	100 (Cameroun)	0	0	67,985	37	100	100	68	48
5. Tubercules et racines nda*	46	0	0.0	1	1	100	100	104	2	51	2	20	54 (Cameroun)	100	60	16	1	21	61	31	36
6. Manioc	27	0	0.0	0	0	82	100	645	2	51	2	20	74 (Cameroun)	57	38	27	1	100	100	51	35
7. Sésame	164	0	0.0	1	1	0	100	140	2	51	2	20	85 (Gabon)	32	26	164	1	100	100	51	32
7. Poivre	41	0	0.0	0	0	25	70	28	2	36	3	40	44 (Cameroun)	100	70	-8	1	-11	44	23	32
9. Autres légumes	1,166	1	0.0	2	2	24	68	1,586	3	36	3	40	80 (RD Congo)	44	42	706	2	43	72	37	29
10. Ananas	614	0	0.1	3	1	35	82	3,084	4	43	2	20	94 (Cameroun)	14	17	614	2	100	100	51	28
11. Avocats	24	0	0.0	0	0	0	100	24	2	51	1	0	100 (Gabon)	0	0	24	1	100	100	51	25
12. Noix nda*	77	0	0.0	1	0	132	100	195	2	51	1	0	100 (Gabon)	0	0	67	1	77	89	45	24
12. Pamplemousses et pomélos	55	0	0.0	0	0	0	100	55	2	51	1	0	100 (Cameroun)	0	0	47	1	75	87	44	24
14. Piments doux et épicés	47	0	0.0	0	0	0	100	47	2	51	1	0	100 (Gabon)	0	0	26	1	38	69	35	22
15. Piments forts, doux frais	92	0	0.0	0	0	0	100	92	2	51	1	0	100 (Gabon)	0	0	21	1	13	56	29	20
15. Noix de palme	13,746	7	0.1	7	7	43	92	7,741	9	50	2	20	98 (Cameroun)	3	12	-21,900	0	-54	23	11	20
17. Mangues	28	0	0.0	0	0	3	43	32	2	22	1	0	100 (Cameroun)	0	0	28	1	100	100	51	18
17. Thé	1,024	1	0.0	2	1	0	0	0	2	2	3	40	65 (RD Congo)	77	58	-2,554	0	-61	19	10	18
19. Papayes	13	0	0.0	0	0	-9	29	-20	2	15	1	0	100 (Cameroun)	0	0	13	1	100	100	51	16
20. Fruits nda*	2	0	0.0	0	0	0	100	2	2	51	1	0	100 (Sao Tome-et-P.)	0	0	-608	1	-99	0	1	13
21. Pois à vache secs	1,015	1	0.3	16	8	0	0	0	2	2	1	0	100 (Cameroun)	0	0	0	1	0	50	26	9
22. Prunes et prunelles	13	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	100 (Cameroun)	0	0	5	1	24	62	32	8

Source: TradeMap et Market Access Map.

nda* : non définies ailleurs.

Note: Tous les indices s'élevaient de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005 et les taux de croissance calculés sur la période 2001-05. La balance commerciale exclut le commerce intra-régional.

Index 3: Importation

L'indice d'importation pour la région d'Afrique Centrale vise à mesurer la dépendance de la région à l'égard des importations en prenant en compte trois dimensions des importations: la taille, le dynamisme, et la diversification importateur.

Les principaux produits en termes de demande d'imports régionale élevé sont les noix de palme, les haricots secs, le blé, les oignons secs, oignons (et échalotes) frais, les pois à vache secs.

Taille

On mesure l'indice de la "taille" des produits par la part de la région dans les importations mondiales.

Les principaux produits en termes de taille d'imports sont le blé, les noix de palme, les haricots secs, les pois à vache secs et les pois secs .

Tableau 21. Indice d'importation : les 10 meilleurs produits pour la taille des importations

Les 10 meilleurs produits	Les importations régionales en provenance du monde		La part de la région dans les importations mondiales		Indice moyen
	USD 1,000	Index	%	Index	
1. Blé	133,985	100	0.63	100	100
2. Noix de palme	36,207	100	0.35	66	83
3. Haricots secs	4,381	81	0.42	81	81
4. Pois à vache secs	2,775	51	0.91	100	76
5. Pois secs	3,658	67	0.41	78	73
6. Oignons secs, oignons (et échalotes) frais	4,142	76	0.26	50	63
7. Maïs	6,494	100	0.05	9	55
7. Mils	592	11	0.71	100	55
9. Thé	3,579	66	0.10	20	43
10. Sorgho	1,582	29	0.21	40	35

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 25.

Note: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005.

Dynamisme

Le "dynamisme" permet d'évaluer combien est dynamique le marché régional à l'import. On évalue l'indice de dynamisme des produits en calculant le taux de croissance des importations de la région ainsi que la variation absolue des importations régionales.

Les principaux produits en termes de dynamisme d'importation sont les noix de palme, les haricots secs, les pois secs, les pois à vache secs et le sorgho.

Tableau 22. Indice d'importation : les 10 meilleurs produits pour le dynamisme d'importation

Les 10 meilleurs produits	Croissance des importations régionales en provenance du monde		Variation absolue des importations régionales		Indice moyen
	% p.a	Index	USD 1,000	Index	
1. Noix de palme	63	100	23,934	100	100
2. Haricots secs	41	90	3,009	100	95
3. Pois secs	30	76	2,339	88	82
4. Pois à vache secs	75	100	1,573	60	80
4. Sorgho	239	100	1,570	60	80
6. Blé	14	56	43,296	100	78
7. Oignons secs, oignons (et échalotes) frais	16	59	1,948	73	66
8. Thé	16	59	1,810	68	64
9. Mils		100	592	24	62
10. Riz		100	213	10	55

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 25.

Note: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les taux de croissance et les variations absolues sont calculés sur la période 2001-05.

Diversification importateur

La "diversification importateur" estime combien sont nombreux les pays importateurs de la région pour chaque produit. On évalue l'indice de diversification importateur en calculant une moyenne simple de deux indices: (1) le nombre de pays importateurs dans la région (plus il est élevé mieux cela est) et (2) la part du premier pays importateur dans les importations régionales; lequel indice est utilisé comme estimation du degré de concentration des importations (plus il est faible mieux cela est). On suppose que plus la région est diversifiée, plus l'assistance technique du programme de la CE sera appropriée.

Les principaux produits en termes de diversification importateur sont: les noix de palme, les oignons, le thé, les autres légumes, le poivre (sous-espèces Piper).

Tableau 23. Indice d'importation : les 10 meilleurs produits pour "la diversification importateur"

Les 10 meilleurs produits	Nombre de pays importateurs dans la région		Part du premier importateur dans les importations régionales		Indice moyen
	De 0 à 8	Index	% (premier importateur)	Index	
1. Noix de palme	7	100	29 (Cameroun)	71	86
2. Oignons secs, oignons (et échalotes) frais	6	100	31 (RD Congo)	69	84
3. Thé	8	100	50 (RD Congo)	50	75
4. Autres végétaux	6	100	52 (Gabon)	48	74
5. Poivre (sous-espèces Piper)	5	83	39 (Cameroun)	61	72
6. Haricots secs	6	100	59 (RD Congo)	41	70
7. Pommes de terre	5	83	45 (Congo)	55	69
8. Maïs	5	83	49 (RD Congo)	51	67
9. Blé	5	83	54 (Cameroun)	46	65
10. Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs	5	83	55 (Cameroun)	45	64

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 25.

Note: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005.

Indice d'importation

Les meilleurs produits en termes d'indice d'importation pour l'Afrique Centrale sont les noix de palme, les haricots secs, le blé, les oignons secs, oignons (et échalotes) frais et les pois à vache secs.

Tableau 24. Indice d'importation pour la région d'Afrique centrale

Les 10 meilleurs produits	Rang taille	Rang dynamisme	Rang diversification
1. Noix de palme	2	1	1
2. Haricots secs	3	2	6
3. Blé	1	6	9
4. Oignons secs, oignons (et échalotes) frais	6	7	2
4. Pois à vache secs	4	4	11
6. Pois secs	5	3	19
7. Thé	9	8	3
8. Maïs	7	26	8
9. Sorgho	10	4	26
10. Mils	7	9	28

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 25.

Tableau 25. Indice d'importation pour la région d'Afrique centrale et indicateurs sous-jacents

Produits	Taille					Dynamisme					Diversification importateur					Indice d'importation
	Les importations régionales en provenance du monde		La part de la région dans les importations mondiales		Indice moyen	Croissance des importations régionales en provenance du monde		Variation absolue des importations régionales		Indice moyen	Nombre de pays importateurs en Afrique centrale		Part du premier importateur dans les importations de l'Afrique centrale		Indice moyen	
	USD 1,000	Index	%	Index		% p.a	Index	USD 1,000	Index		De 0 à 8	Index	% (premier importateur)	Index		
1. Noix de palme	36,207	100	0.3	66	83	63	100	23,934	100	100	7	100	29 (Cameroun)	71	86	90
2. Haricots secs	4,381	81	0.4	81	81	41	90	3,009	100	95	6	100	59 (RD Congo)	41	70	82
3. Blé	133,985	100	0.6	100	100	14	56	43,296	100	78	5	83	54 (Cameroun)	46	65	81
4. Pois à vache secs	2,775	51	0.9	100	76	75	100	1,573	60	80	4	67	50 (RD Congo)	50	58	71
4. Oignons	4,142	76	0.3	50	63	16	59	1,948	73	66	6	100	31 (RD Congo)	69	84	71
6. Pois secs	3,658	67	0.4	78	73	30	76	2,339	88	82	4	67	72 (RD Congo)	28	47	67
7. Thé	3,579	66	0.1	20	43	16	59	1,810	68	64	8	100	51 (RD Congo)	50	75	60
8. Maïs	6,494	100	0.0	9	55	3	44	646	26	35	5	83	50 (RD Congo)	51	67	52
9. Sorgho	1,582	29	0.2	40	35	239	100	1,570	60	80	2	33	99 (Tchad)	1	17	44
10. Mils	592	11	0.7	100	55	0	100	592	24	62	1	17	100 (Tchad)	0	8	42
11. Abaca, chanvre de manille	45	1	0.2	32	17	188	100	136	7	54	3	50	49 (Gabon)	51	51	40
12. Pommes de terre	699	13	0.0	6	10	18	62	342	15	38	5	83	45 (Congo)	55	69	39
12. Sisal et fibres d'agave nda*	209	4	0.3	57	31	2	42	5	2	22	5	83	55 (Cameroun)	45	64	39
14. Café vert	1,257	23	0.0	2	13	17	60	180	9	35	4	67	59 (Rép. centrafr.)	41	54	34
15. Autres végétaux	460	8	0.0	4	6	-4	35	-83	0	18	6	100	52 (Gabon)	48	74	33
15. Oranges	560	10	0.0	3	7	23	68	304	13	41	5	83	79 (Gabon)	21	52	33
17. Fruits nda*	610	11	0.1	11	11	11	53	216	10	31	4	67	58 (Gabon)	42	55	32
17. Choux et brassicacée	28	1	0.0	1	1	41	90	21	3	46	3	50	54 (Gabon)	46	48	32
19. Coton	1,841	34	0.0	4	19	-1	39	-21	1	20	4	67	66 (Rép. centrafr.)	34	50	30
20. Haricots verts, frais	66	1	0.0	2	2	29	74	42	4	39	3	50	58 (RD Congo)	42	46	29
20. Tangerines, mandarines	168	3	0.0	1	2	43	92	128	7	49	3	50	80 (Gabon)	20	35	29
22. Tomates	147	3	0.0	1	2	8	49	37	4	26	3	50	38 (RD Congo)	62	56	28
23. Riz	213	4	0.0	9	6	0	100	213	10	55	2	33	92 (Congo)	8	21	27
24. Poivre	49	1	0.0	2	1	-37	0	-119	0	0	5	83	39 (Cameroun)	61	72	25
24. Laitue et chicorée	61	1	0.0	1	1	112	100	77	5	53	2	33	92 (RD Congo)	8	21	25
26. Autres produits végétaux	149	3	0.1	14	8	0	100	149	8	54	1	17	100 (Gabon)	0	8	24
27. Autres légumineuses	163	3	0.0	9	6	88	100	150	8	54	1	17	100 (Congo)	0	8	23
27. Orge	1,217	22	0.0	6	14	25	70	618	25	47	1	17	100 (Cameroun)	0	8	23
29. Piments forts, doux frais	71	1	0.0	0	1	190	100	70	5	52	1	17	100 (RD Congo)	0	8	21
29. Noix de coco	51	1	0.0	3	2	66	100	46	4	52	1	17	100 (Congo)	0	8	21
31. Arachides non décort.	13	0	0.0	1	1	60	100	11	3	51	1	17	100 (RD Congo)	0	8	20

Produits	Taille					Dynamisme					Diversification importateur					Indice d'importation
	Les importations régionales en provenance du monde		La part de la région dans les importations mondiales		Indice moyen	Croissance des importations régionales en provenance du monde		Variation absolue des importations régionales		Indice moyen	Nombre de pays importateurs en Afrique centrale		Part du premier importateur dans les importations de l'Afrique centrale		Indice moyen	
	USD 1,000	Index	%	Index		% p.a	Index	USD 1,000	Index		De 0 à 8	Index	% (premier importateur)	Index		
31. Soja	854	16	0.0	1	8	13	56	339	15	35	2	33	99 (Gabon)	1	17	20
31. Pastèques	10	0	0.0	0	0	0	100	10	3	51	1	17	100 (RD Congo)	0	8	20
31. Pêches et nectarines	16	0	0.0	0	0	68	100	14	3	51	1	17	100 (RD Congo)	0	8	20
35. Carottes et navets	43	1	0.0	1	1	-1	39	-1	2	21	2	33	63 (Gabon)	37	35	19
36. Pamplemousses / pomélos	8	0	0.0	0	0	-18	18	-10	2	10	2	33	50 (Gabon)	50	42	17
37. Prunes et prunelles	8	0	0.0	0	0	19	63	4	2	32	1	17	100 (Gabon)	0	8	14
38. Jute et fibres apparentées	10	0	0.0	2	1	7	48	5	2	25	1	17	100 (RD Congo)	0	8	12
39. Céréales nda*	34	1	0.0	6	3	0	0	0	2	2	1	17	100 (Cameroun)	0	8	5
40. Noix non définies ailleurs	10	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	1	17	100 (Gabon)	0	8	4
40. Piments doux et épicés	21	0	0.0	1	1	0	0	0	2	2	1	17	100 (Cameroun)	0	8	4
42. Fèves de cacao	40	1	0.0	0	0	-100	0	-41	1	0	1	17	100 (Rép. centrafr.)	0	8	3
42. Tubercules et racines nda*	30	1	0.0	2	1	-46	0	-44	1	0	1	17	100 (Gabon)	0	8	3
42. Dattes	10	0	0.0	0	0	-100	0	-80	0	0	1	17	100 (Cameroun)	0	8	3
45. Manioc	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Ananas	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Avocats	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Mangues	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Papayes	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Patates douces	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Figs	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Abricots	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Concombres et cornichons	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Melons, cantaloups	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Aubergines	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
45. Cannelle	0	0	0.0	0	0	0	0	0	2	2	0	0		0	0	1
57. Bananes et plantains	0	0	0.0	0	0	-100	0	-16	2	1	0	0		0	0	0
57. Sésame	0	0	0.0	0	0	-100	0	-23	1	1	0	0		0	0	0
57. Gingembre	0	0	0.0	0	0	-100	0	-25	1	1	0	0		0	0	0
57. Agrumes nda*	0	0	0.0	0	0	-100	0	-4	2	1	0	0		0	0	0

Source: TradeMap et Market Access Map.

nda* : non définies ailleurs.

Note: Tous les indices s'élevaient de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005 et les taux de croissance calculés sur la période 2001-05.

Index 4 : Marché mondial

L'indice du marché mondial vise à mesurer les tendances des marchés mondiaux des produits en prenant en compte trois dimensions de la demande internationale: la taille, le dynamisme et les conditions d'accès aux marchés des pays d'Afrique Centrale.

Les meilleurs produits en termes de demande internationale sont: le maïs, le café vert, le blé, le soja, et les Bananes, plantains.

Taille

On estime la taille des produits en calculant une moyenne simple de deux indices: (1) la valeur des importations mondiales et (2) la part des importations régionales dans les importations mondiales. Toutes choses étant égales par ailleurs, les produits qui ont déjà enregistré une demande internationale importante semblent plus porteur de promesse de croissance future des exportations. Les produits principaux en termes de taille sont le blé, le soja, le maïs, les noix de palme, et le café vert.

Tableau 26. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits en termes de « taille »

Les 10 meilleurs produits	Importations mondiales	
	USD billion	Index
1. Blé	21,381	100
1. Soja	18,916	100
1. Maïs	13,250	100
4. Noix de palme	10,441	88
5. Café vert	10,154	86
6. Coton	9,922	84
7. Bananes et bananes plantains	8,743	74
8. Tomates	5,253	44
9. Fèves de cacao	4,745	40
10. Orge	4,119	34

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 30.

Note: Tous les indices s'évaluent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les données sont de 2005.

Dynamisme

On évalue le dynamisme des produits en calculant une moyenne simple de deux indices (1) la variation absolue des importations mondiales et (2) le taux de croissance des importations mondiales. Des marchés mondiaux très dynamiques semblent plus propices au développement des exportations que des marchés dont la demande stagne ou décline. Toutes choses étant égales par ailleurs, plus les importations mondiales sont dynamiques, plus la probabilité que les exportations croissent dans le futur est élevée. Le dynamisme de la demande internationale pour chaque produit est mesuré par la croissance des importations mondiales au cours de la période 2001-2005.

Les principaux produits en termes de dynamisme d'importation mondiale sont les noix de palme, le soja, le café vert, le blé et les fèves de cacao.

Tableau 27. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits en termes de “dynamisme”

Les 10 meilleurs produits	Croissance des importations mondiales		Variation absolue des importations mondiales		Indice moyen
	% p.a	Index	USD million	Index	
1. Noix de palme	23	100	5,807,276	100	100
2. Soja	12	55	6,917,616	100	78
3. Café vert	13	58	3,825,998	96	77
4. Blé	6	27	4,167,282	100	64
4. Fèves de cacao	16	74	2,152,359	54	64
6. Tomates	14	65	2,168,339	54	59
7. Maïs	7	34	3,179,727	80	57
7. Avocats	24	100	574,058	15	57
9. Bananes et bananes plantains	10	45	2,704,480	68	56
10. Noix non définies ailleurs	22	97	487,568	13	55

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 30.

Note Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les taux de croissance et les variations absolues correspondent à la période 2001-05.

Conditions d'accès au marché

On estime les conditions d'accès aux marchés des produits en calculant une moyenne simple de deux indices (1) le tarif appliqué à la région par le monde et (2) le différentiel tarifaire entre la région et le régime NPF. Toutes choses étant égales par ailleurs, les produits qui bénéficient de marchés ouverts et d'un accès préférentiel sont plus prometteurs pour croissance des exports futures.

Les principaux produits en termes de conditions d'accès aux marchés sont le maïs, le sésame, le manioc, les abricots, et les pêches et nectarines.

Tableau 28. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits en termes « d'accès au marché »

Les 10 meilleurs produits	Tarif appliqué à l'Afrique centrale par le monde		Avantage tarifaire		Indice moyen
	%	Index	%	Index	
1. Maïs	6%	80	36%	100	90
1. Sésame	6%	80	61%	100	90
3. Manioc	8%	73	45%	100	87
4. Abricots	3%	90	18%	59	75
5. Pêches et nectarines	2%	94	13%	42	68
6. Tangerines, mandarines et clémentines	3%	90	12%	40	65
7. Céréales non définies ailleurs	4%	86	12%	40	63
7. Aubergines	2%	95	9%	31	63
7. Piments doux et épicés	5%	82	13%	44	63
10. Haricots verts, frais	1%	95	8%	28	62
10. Melons, cantaloups	1%	98	8%	27	62

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 30.

Notes: Tous les indices s'élèvent de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). L'avantage tarifaire est calculé comme la différence entre le régime NPF (appliqué aux membres de l'OMC) et le taux appliqué aux pays d'Afrique Centrale.

Indice du marché mondial

Les meilleurs produits en termes d'indice du marché mondial sont le maïs, les noix de palme, le café vert, le blé, et le soja.

Tableau 29. Indice du marché mondial: les 10 meilleurs produits pour la région d'Afrique centrale

Les 10 meilleurs produits	Rang taille	Rang dynamisme	Rang Accès aux marchés
1. Maïs	1	7	1
2. Noix de palme	4	1	54
3. Café vert	5	3	36
4. Blé	1	4	47
5. Soja	1	2	57
6. Bananes et bananes plantains	7	9	52
7. Tomates	8	6	21
8. Fèves de cacao	9	4	30
8. Coton	6	14	53
10. Sésame	29	25	1

Source: TradeMap et Market Access Map, voir Tableau 30.

Tableau 30. Indice du marché mondial et indicateurs sous-jacents

Produits	Taille		Dynamisme				Indice moyen	Accès aux marchés				Indice du marché mondial	
	Importations mondiales		Croissance des importations mondiales		Variation absolue des importations mondiales			Tarif appliqué à l'Afrique Centrale par le monde		Avantage tarifaire*			Indice moyen
	USD billion	Index	% p.a.	Index	USD billion	Index		%	Index	%	Index		
1. Maïs	13,250	100	7	34	3,180	80	57	6%	80	36%	100	90	82
2. Noix de palme	10,441	88	23	100	5,807	100	100	17%	45	1%	3	24	71
3. Café vert	10,154	86	13	58	3,826	96	77	1%	96	0%	0	48	70
4. Blé	21,381	100	6	27	4,167	100	64	10%	65	5%	15	40	68
5. Soja	18,916	100	12	55	6,918	100	78	18%	41	0%	0	21	66
6. Bananes et bananes plantains	8,743	74	10	45	2,704	68	56	13%	56	2%	8	32	54
7. Tomates	5,253	44	14	65	2,168	54	59	7%	77	10%	34	55	53
8. Fèves de cacao	4,745	40	16	74	2,152	54	64	1%	97	0%	0	49	51
8. Coton	9,922	84	7	34	2,324	58	46	15%	50	0%	0	25	51
10. Sésame	835	6	13	61	325	9	35	6%	80	61%	100	90	44
11. Tangerines, mandarines et clémentines	2,408	20	13	60	930	24	42	3%	90	12%	40	65	42
11. Orge	4,119	34	11	51	1,400	35	43	13%	58	12%	40	49	42
13. Avocats	996	8	24	100	574	15	57	1%	98	5%	17	57	41
14. Ananas	1,497	12	20	88	766	19	54	2%	94	4%	12	53	40
15. Autres végétaux	2,470	20	11	50	836	21	36	2%	93	8%	28	61	39
15. Piments forts, piment doux frais	2,866	24	12	53	1,022	26	40	1%	97	3%	10	54	39
17. Haricots verts, frais	661	5	19	85	331	9	47	1%	95	8%	28	62	38
17. Laitue et chicorée	1,860	15	14	66	776	20	43	5%	85	8%	27	56	38
17. Oranges	3,161	26	9	40	888	23	31	6%	80	10%	33	56	38
20. Concombres et cornichons	1,434	12	13	59	556	14	37	7%	76	14%	45	61	36
20. Patates douces	97	0	24	100	56	2	51	2%	94	5%	17	56	36
22. Manioc	574	4	6	28	115	3	16	8%	73	45%	100	87	35
22. Pêches et nectarines	1,421	11	9	41	408	11	26	2%	94	13%	42	68	35
22. Aubergines	283	2	17	75	130	4	39	2%	95	9%	31	63	35
22. Noix non définies ailleurs	911	7	22	97	488	13	55	5%	82	1%	5	44	35
26. Abricots	264	2	11	49	87	3	26	3%	90	18%	59	75	34
26. Céréales non définies ailleurs	116	0	17	79	55	2	40	4%	86	12%	40	63	34
28. Melons, cantaloups	1,253	10	10	44	382	10	27	1%	98	8%	27	62	33
29. Piments doux et épicés	644	5	10	48	209	6	27	5%	82	13%	44	63	31
29. Pastèques	657	5	12	53	230	6	29	2%	94	7%	24	59	31
29. Pommes de terre	2,091	17	7	35	513	13	24	5%	84	6%	21	53	31
29. Fruits non définis ailleurs	1,085	9	12	57	404	10	34	5%	83	5%	16	49	31
29. Thé	3,440	29	6	27	634	16	22	5%	82	1%	4	43	31

Produits	Taille		Dynamisme					Accès aux marchés				Indice du marché mondial	
	Importations mondiales		Croissance des importations mondiales		Variation absolue des importations mondiales		Indice moyen	Tarif appliqué à l'Afrique Centrale par le monde		Avantage tarifaire*			Indice moyen
	USD billion	Index	% p.a.	Index	USD billion	Index		%	Index	%	Index		
34. Oignons	1,581	13	10	46	500	13	30	5%	82	4%	14	48	30
34. Gingembre	321	2	17	79	154	4	42	5%	82	3%	11	47	30
36. Choux et autres brassicacée	820	6	10	46	259	7	26	3%	89	7%	23	56	29
36. Mangues	944	7	12	54	338	9	31	2%	94	1%	4	49	29
38. Figues	237	1	14	65	98	3	34	4%	86	4%	14	50	28
39. Prunes et prunelles	559	4	9	40	157	4	22	3%	92	5%	18	55	27
39. Carottes et navets	666	5	9	41	191	5	23	5%	83	7%	23	53	27
39. Noix de coco	363	2	15	68	151	4	36	4%	85	0%	1	43	27
42. Mils	84	0	11	49	27	1	25	4%	85	7%	22	54	26
42. Papayes	222	1	9	44	67	2	23	0%	98	2%	8	53	26
44. Sisal et fibres d'agave non définis ailleurs	70	0	11	52	23	1	26	3%	89	1%	2	46	24
45. Pamplousses et pomélos	778	6	6	29	164	4	17	3%	89	1%	3	46	23
45. Arachides non décortiquées	185	1	10	48	60	2	25	4%	88	0%	1	45	23
45. Dattes	404	3	11	51	134	4	27	10%	67	4%	13	40	23
45. Riz	459	3	13	58	170	5	31	11%	62	2%	7	35	23
49. Tubercules et racines non définis ailleurs	235	1	3	17	29	1	9	5%	84	4%	13	49	20
50. Agrumes non définies ailleurs	33	0	-16	0	-33	0	0	2%	93	7%	22	58	19
50. Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute	122	0	7	33	18	1	17	6%	79	0%	0	40	19
52. Abaca, chanvre de manille	26	0	1	7	1	0	4	0%	98	0%	0	49	18
52. Cannelle	149	1	5	24	26	1	12	6%	78	0%	1	40	18
54. Sorgho	747	6	-2	0	-64	0	0	5%	83	2%	5	44	17
55. Poivre (sous-espèces Piper)	517	4	-3	0	-60	0	0	6%	81	0%	1	41	15
55. Pois secs	890	7	6	28	179	5	16	16%	45	0%	1	23	15
55. Haricots secs	1,035	8	5	25	184	5	15	24%	19	7%	22	21	15
58. Pois à vache secs	306	2	6	28	60	2	15	21%	30	4%	14	22	13
59. Autres produits végétaux	204	1	12	54	73	2	28	32%	0	3%	10	5	11
60. Autres légumineuses	344	2	1	6	10	1	3	18%	39	0%	1	20	8

Source: TradeMap et Market Access Map.

Notes: Tous les indices s'élevaient de 0 (pire performance) à 100 (meilleure performance). Les produits sont classés selon l'indice du marché mondial. * L'avantage tarifaire est calculé comme la différence entre le régime NPF (appliqué aux membres de l'OMC) et le taux appliqué aux pays d'Afrique Centrale.

Comparaison des produits sur les quatre dimensions

On combine et compare les quatre indices. Un rang élevé dans les indices de production et d'importation suggère un potentiel pour la substitution d'importation tandis qu'un rang élevé dans la production, l'export et/ou le marché mondial suggère un potentiel pour le développement des exports.

Les produits avec un rang faible en termes de production, mais pour lesquels on observe une forte dépendance des importations, ou un rang élevé de l'indice du marché mondial élevé suggérant respectivement un potentiel pour substitution aux importations ou de développement des exports dans le future, requiert une intervention pour développer leur capacité.

On distingue si un produit est classé parmi les 20 premiers produits pour chaque dimension. On identifie 16 combinaisons possibles sur la base des indices composites.

Pour faciliter l'interprétation de ces résultats, on distingue deux catégories de produits sur la base de leur performance actuelle dans la production.

- **Les produits avec un rang élevé dans la production** représentent des opportunités pour la substitution d'import et/ou développement d'export (Tableau 33). On discerne quatre sous-catégories d'opportunités:
 - *Développement des exports et substitution d'import*. On y trouve les noix de palme, le maïs, et la catégorie « fruits non définis ailleurs ».
 - *Développement des exports*. Appartiennent à cette catégorie plusieurs fruits et légumes (ananas, avocats, bananes et bananes plantains, mangues, papayes,), ainsi que les fèves de cacao, le sésame, le manioc, les piments doux et épicé et les tubercules et racines non définies ailleurs.
 - *Substitution d'import*. Elle comprend les haricots secs, les pois à vache secs, le sorgho,
 - *Sans potentiel apparent de substitution d'import et de développement des exports en dépit de capacité de production*. Y figurent les arachides non décortiquées, les autres légumineuses, les autres produits végétaux, les carottes et navets, le gingembre.
- **Les Produits avec un rang faible dans la production** représentent les opportunités de développer des capacités de production significatives avant de pouvoir saisir les avantages des opportunités identifiés de substitution d'import et/ou de développement des exports (Tableau 34). On peut distinguer trois sous-catégories d'opportunités:
 - *Développement de capacité pour la substitution d'import et le développement des exports*. Appartiennent à cette catégorie, le blé, les haricots verts frais, les oranges, les tangerines, mandarines et clémentines, les autres végétaux, le Café vert, le coton et le thé .
 - *Développement de capacité pour l'Export*. On y compte les concombres et cornichons, la laitue et chicorée, l'orge, les patates douces, le soja, les tomates, les piments forts, piment doux frais, les noix non définies ailleurs, les pamplemousses (incluant les pomélos), et le poivre (sous-espèces Piper).
 - *Développement de capacité pour la substitution d'importation*. Cette sous catégorie inclut l'abaca, chanvre de manille, les choux et autres brassicacée, le mils, les oignons secs, oignons (et échalotes) frais, les pois secs, les pommes de terre, le sisal et fibres d'agave non définies ailleurs

- Les autres produits font face à une demande régionale et mondiale faible ; ce qui signifie qu'il existe de faibles opportunités de marchés pour développer la production. On y trouve les abricots, les agrumes non définies ailleurs, les aubergines, la cannelle, les céréales non définies ailleurs, les dattes, les figues, la jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute, les melons, cantaloups, les noix de coco, les pastèques, les pêches et nectarines, les prunes et prunelles.

Le Tableau 32 utilise des couleurs différentes selon les options stratégiques envisageables : Vert : potentiel à la fois de substitution des imports et de développement des exports. Jaune : potentiel de développement des exports. Orange : potentiel de substitution des imports. Rouge : sans potentiel apparent de substitution d'import et de développement des exports.

Tableau 31: Afrique centrale: Classement des produits pour les 4 indices

	Indice de production	Indice d'exportation	Indice d'importation	Indice du marché mondial
Les 20 premiers produits	1. Fèves de cacao	1. Fèves de cacao	1. Noix de palme	1. Maïs
	2. Pois à vache secs	2. Coton	2. Haricots secs	2. Noix de palme
	2. Tubercules et racines non définis ailleurs	3. Café vert	3. Blé	3. Café vert
	4. Bananes et bananes plantains	4. Bananes et bananes plantains	4. Oignons	4. Blé
	5. Arachides non décortiquées	5. Tubercules et racines non définis ailleurs	4. Pois à vache secs	5. Soja
	6. Autres produits végétaux	6. Manioc	6. Pois secs	6. Bananes et bananes plantains
	7. Avocats	7. Sésame	7. Thé	7. Tomates
	7. Noix de palme	7. Poivre (sous-espèces Piper)	8. Maïs	8. Fèves de cacao
	9. Piments doux et épicés	9. Autres végétaux	9. Sorgho	8. Coton
	10. Manioc	10. Ananas	10. Mils	10. Sésame
	11. Sésame	11. Avocats	11. Abaca, chanvre de manille	11. Tangerines, mandarines et clémentines
	12. Haricots secs	12. Noix non définies ailleurs	12. Pommes de terre	11. Orge
	12. Mangues	12. Pamplemousses et pomélos	12. Sisal et fibres d'agave non définis ailleurs	13. Avocats
	14. Sorgho	14. Piments doux et épicés	14. Café vert	14. Ananas
	15. Ananas	15. Piments forts, piment doux frais	15. Autres végétaux	15. Autres végétaux
	15. Autres légumineuses	15. Noix de palme	15. Oranges	15. Piments forts, piment doux frais
	17. Fruits non définis ailleurs	17. Mangues	17. Choux et autres brassicacée	17. Haricots verts, frais
	18. Maïs	17. Thé	17. Fruits non définis ailleurs	17. Laitue et chicorée
	19. Papayes	19. Papayes	19. Coton	17. Oranges
	20. Carottes et navets	20. Fruits non définis ailleurs	20. Haricots verts, frais	20. Concombres et cornichons
20. Gingembre		20. Tangerines, mandarines et clémentines	20. Patates douces	
Les autres produits	22. Patates douces	21. Pois à vache secs	22. Tomates	22. Manioc
	23. Autres végétaux	22. Prunes et prunelles	23. Riz	22. Pêches et nectarines
	24. Céréales non définies ailleurs	23. Haricots verts, frais	24. Laitue et chicorée	22. Aubergines
	24. Haricots verts, frais		24. Poivre (sous-espèces Piper)	22. Noix non définies ailleurs
	24. Pamplemousses et pomélos		26. Autres produits végétaux	26. Abricots
	27. Laitue et chicorée		27. Autres légumineuses	26. Céréales non définies ailleurs
	27. Soja		27. Orge	28. Melons, cantaloups
	29. Café vert		29. Noix de coco	29. Piments doux et épicés
	29. Noix de coco		29. Piments forts, piment doux frais	29. Pastèques
	31. Blé		31. Arachides non décortiquées	29. Pommes de terre
	31. Oignons		31. Pastèques	29. Fruits non définis ailleurs
	31. Pommes de terre		31. Pêches et nectarines	29. Thé
	34. Figs		31. Soja	34. Oignons
	35. Choux et autres brassicacée		35. Carottes et navets	34. Gingembre
	36. Mils		36. Pamplemousses et pomélos	36. Choux et autres brassicacée
	36. Tomates		37. Prunes et prunelles	36. Mangues
	38. Pois secs		38. Jute et fibres apparentées, fibres	38. Figs
	38. Thé			39. Prunes et prunelles
	40. Coton			39. Carottes et navets
				39. Noix de coco
			42. Mils	
			42. Papayes	

	Indice de production	Indice d'exportation	Indice d'importation	Indice du marché mondial
	41. Prunes et prunelles		analogues au jute	44. Sisal et fibres d'agave non définis ailleurs
	42. Oranges		39. Céréales non définies ailleurs	45. Pamplermousses et pomélos
	43. Noix non définies ailleurs		40. Noix non définies ailleurs	45. Arachides non décortiquées
	43. Pastèques		40. Piments doux et épicés	45. Dattes
	45. Riz		42. Dattes	45. Riz
	46. Abricots		42. Fèves de cacao	49. Tubercules et racines non définis ailleurs
	46. Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute		42. Tubercules et racines non définis ailleurs	50. Agrumes non définies ailleurs
	46. Pêches et nectarines		45. Abricots	50. Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute
	49. Agrumes non définies ailleurs		45. Ananas	52. Abaca, chanvre de manille
	50. Dattes		45. Aubergines	52. Cannelle
	51. Abaca, chanvre de manille		45. Avocats	54. Sorgho
	51. Concombres et cornichons		45. Cannelle	55. Poivre (sous-espèces Piper)
	51. Sisal et fibres d'agave non définis ailleurs		45. Concombres et cornichons	55. Pois secs
	54. Aubergines		45. Figues	55. Haricots secs
	54. Melons, cantaloups		45. Mangues	58. Pois à vache secs
	56. Cannelle		45. Manioc	59. Autres produits végétaux
	57. Poivre (sous-espèces Piper)		45. Melons, cantaloups	60. Autres légumineuses
	58. Orge		45. Papayes	
	59. Piments forts, piment doux frais		45. Patates douces	
	60. Tangerines, mandarines et clémentines		57. Agrumes non définies ailleurs	
			57. Bananes et bananes plantains	
			57. Gingembre	
			57. Sésame	

Source: FAOSTAT, TradeMap et Market Access Map, Tableau 14, Tableau 20, Tableau 25, Tableau 30.

Tableau 32: Les 20 premiers produits pour l'Afrique Centrale selon les quatre indices –vue synthétique

	Faibles rangs dans la Production et sur le Marché mondial	Faibles rangs dans la Production, rangs élevés sur le Marché mondial	Rangs élevés dans la Production, rangs faibles sur le Marché mondial	Rangs élevés dans la Production et sur le Marché mondial
Rangs élevés (top 20) dans les exports et imports	Rangs élevés dans les Exports et Imports: Thé (38, 17, 7, 29)	Rangs élevés dans les Exports, Imports et sur le Marché mondial: Autres végétaux (23, 9, 15, 15) Café vert (29, 3, 14, 3) Coton (40, 2, 19, 8)	Rangs Élevés dans la Production, Exports et Imports: Fruits non définies ailleurs (17, 20, 17, 29)	Rangs Élevés dans la Production, Exports, Imports et Marché mondial: Noix de palme (7, 15, 1, 2)
Rangs élevés (top 20) dans les Exports Faible rangs dans les imports	Rangs Élevés dans les Exports: Noix non définies ailleurs (43, 12, 40, 22) Pamplemousse (24, 12, 36, 45) Poivre (57, 7, 24, 55)	Rangs élevés dans les Exports et sur le Marché mondial: Piments forts, doux frais (59, 15, 29, 15)	Rangs élevés dans la Production et les Exports: Mangues (12, 17, 45, 36) Manioc (10, 6, 45, 22) Papayes (19, 19, 45, 42) Piments doux et épicé (9, 14, 40, 29) Tubercules et racines nda* (2, 5, 42, 49)	Rangs élevés dans la Production, Exports et Marché mondial: Ananas (15, 10, 45, 14) Avocats (7, 11, 45, 13) Bananes et bananes plantains (4, 4, 57, 6) Fèves de cacao (1, 1, 42, 8) Sésame (11, 7, 57, 10)
Rangs élevés (top20) dans les Imports Faible rangs dans les exports	Rangs élevés dans les Imports: Abaca, chanvre de manille (51, --, 11, 52) Choux (35, --, 17, 36) Mils (36, --, 10, 42) Oignons (31, --, 4, 34) Pois secs (38, --, 6, 55) Pommes de terre (31, --, 12, 29) Sisal et fibres d'agave nda* (51, --, 12, 44)	Rangs élevés dans les Imports et sur le Marché mondial: Blé (31, --, 3, 4) Haricots frais, verts (24, 23, 20, 17) Oranges (42, --, 15, 17) Tangerines, mandarines (60, --, 20, 11)	Rangs élevés dans la Production et les Imports: Haricots secs (12, --, 2, 55) Pois à vache secs (2, 21, 4, 58) Sorgho (14, --, 9, 54)	Rangs élevés dans la Production, les Imports et sur le Marché mondial: Maïs (18, --, 8, 1)
Faible rangs dans les exports et les Imports	Abricots (46, --, 45, 26) Agrumes nda* (49, --, 57, 50) Aubergines (54, --, 45, 22) Cannelle (56, --, 45, 52) Céréales nda* (24, --, 39, 26) Dattes (50, --, 42, 45) Figs (34, --, 45, 38) Jute et fibres apparentées (46, --, 38, 50) Melons, cantaloups (54, --, 45, 28) Noix de coco (29, --, 29, 39) Pastèques (43, --, 31, 29) Pêches et nectarines (46, --, 31, 22) Prunes et prunelles (41, 22, 37, 39) Riz (45, --, 23, 45)	Rangs élevés sur le Marché mondial: Concombres et cornichons (51, --, 45, 20) Laitue et chicorée (27, --, 24, 17) Orge (58, --, 27, 11) Patates douces (22, --, 45, 20) Soja (27, --, 31, 5) Tomates (36, --, 22, 7)	Rangs élevés dans la Production: Arachides non décortiquées (5, --, 31, 45) Autres légumineuses (15, --, 27, 60) Autres produits végétaux (6, --, 26, 59) Carottes et navets (20, --, 35, 39) Gingembre (20, --, 57, 34)	---

Source: FAOSTAT, TradeMap et Market Access Map, Tableau 14, Tableau 20, Tableau 25, Tableau 30.

* nda : Non désigné pailleurs. Les nombres entre parenthèses indiquent le rang du produit parmi tous les autres dans les quatre indices. En 1. indice de production, 2. indice d'export, 3. indice d'import, et 4. index du marché mondial.

Codes couleurs: Vert : potentiel à la fois de substitution des imports et de développement des exports. Jaune : potentiel de développement des exports. Orange : potentiel de substitution des imports. Rouge : sans potentiel apparent de substitution d'import et de développement des exports.

Sélection des groupes de produits

On distingue deux catégories :

- Les produits, qui sont produits efficacement, dans des quantités relativement importantes et pour lesquels il existe un potentiel de substitution d'import et/ou de développement des exportations (Tableau 33).
- Les produits qui sont produits inefficacement ou dans de petites quantités, et pour lesquels il pourrait exister un potentiel de substitution d'import et/ou de développement des exportations, pourvu que les capacités de production soient développées (Tableau 34).

Tableau 33: Afrique centrale: Produits ayant un rang élevé dans la production et présentant un potentiel pour la substitution d'import et/ou le développement des exports

Groupes de produits	Capacité de Production	Substitution d'importation	Développement des exportations			Développement des exportations et substitution d'importation		
	(Faible rang sur le Marché mondial, et dans les Imports et Exports)	Rangs élevés dans les Imports	Rangs élevés sur le Marché mondial et dans les Exports	Rangs élevés sur le Marché mondial	Rangs élevés dans les Exports	Rangs élevés dans les Imports et les Exports	Rangs élevés dans les Imports et sur le Marché mondial	Rangs élevés sur le Marché mondial, et dans les Imports et les Exports
Céréales, graines, blé et pois	Autres légumineuses (5)	Haricots secs (4) Pois à vache secs (2) Sorgho (4)					Maïs (7)	
Café, cacao, thé			Fèves de cacao (7)					
Fruits et végétaux	Autres produits végétaux (5) Carottes et navets (2)		Ananas (5) Avocats (4) Bananes et plantains (7)		Mangues (5) Papayes (1)	Fruits nda* (6)		
Huiles végétales	Arachides non décortiquées (6)		Sésame (5)					Noix de palme (7)
Tubercules et racines					Manioc (8) Tubercules et racines nda* (8)			
Epices et arômes	Gingembre (1)				Piments doux et épicé (3)			

Note: Le qualificatif "élevé" signifie que le produit est parmi les 20 premiers dans une dimension. Le nombre entre parenthèses indique le nombre de pays producteurs dans la région. Codes couleurs: Vert : potentiel à la fois de substitution des imports et de développement des exports. Jaune : potentiel de développement des exports. Orange : potentiel de substitution des imports. Rouge : sans potentiel apparent de substitution d'import et de développement des exports.

Tableau 34: Afrique centrale: Produits ayant un rang faible dans la production et offrant des opportunités d'accroissement des capacités de production

Groupes de produits	Faible demande	Développement des capacités pour la substitution d'Import	Développement des capacités pour l'export			Développement des capacités pour l'export et la substitution d'Import		
	(Faibles rangs sur le Marché mondial, et dans les Imports et les Exports)	Rangs élevés dans les Imports	Rangs élevés sur le Marché mondial et dans les Exports	Rangs élevés sur le Marché mondial	Rangs élevés dans les Exports	Rangs élevés dans les Imports et les Exports	Rangs élevés dans les Imports et sur le Marché mondial	Rangs élevés sur le Marché mondial, et dans les Imports et les Exports
Céréales, graines, blé et pois	Céréales nda* (1) Riz (6)	Mills (4) Pois secs (2)	Orge (1)				Blé (2)	
Café, cacao, thé						Thé (2)		Café vert (7)
Coton								Coton (4)
Fibres végétales	Jute et fibres apparentées (3)	Abaca, chanvre de manille (1) Sisal et fibres d'agave nda* (1)						
Fruits et végétaux	Abricots (1) Agrumes nda* (1) Aubergines (2) Dattes (2) Figs (1) Melons, cantaloups (1) Pastèques (1) Pêches et nectarines (1) Prunes et prunelles (1)	Choux et autres brassicacée (3) Oignons secs, oignons (et échalotes) frais (3)	Piments forts, piment doux frais (1)	Concombres et cornichons (2) Laitue et chicorée (2) Tomates (4)	Pamplemousse (incluant les pomélos) (3)		Haricots frais, verts (3) Oranges(3) Tangerines, mandarines (1)	Autres végétaux (7)
Noix					Noix non définies ailleurs (1)			
Huiles végétales	Noix de coco (4)			Soja (3)				
Tubercules et racines		Pommes de terre (5)		Patates douces (6)				
Epices et arômes	Cannelle (1)				Poivre (sous-espèces Piper) (1)			

Note: Le qualificatif "élevé" signifie que le produit est parmi les 20 premiers dans une dimension. Le nombre entre parenthèses indique le nombre de pays producteurs dans la région. Codes couleurs: Vert : potentiel à la fois de substitution des imports et de développement des exports. Jaune : potentiel de développement des exports. Orange : potentiel de substitution des imports. Rouge : sans potentiel apparent de substitution d'import et de développement des exports.

Evaluation de l'impact du potentiel agro-écologique dans les pays et dans la région

Le classement des produits, notamment dans l'Indice de Production, et les réponses stratégiques afférentes (Tableau 33 et Tableau 34) doivent être revus à la lumière du potentiel agro-écologique et des priorités nationales et régionales. La FAO a examiné les produits cultivés dans la région d'Afrique centrale afin d'estimer le potentiel d'expansion agricole et son impact sur les pays producteurs et la région entière.

On calcule un indice pour estimer l'impact du potentiel d'expansion de la superficie de chaque culture sur l'agriculture à deux niveaux : au niveau de chaque pays et au niveau de la région dans son entier.

- L'indice d'impact sur l'agriculture *du pays* du potentiel d'expansion de la superficie agricole d'un produit. On le calcule en divisant la superficie d'expansion potentielle dans un pays donné par la superficie du pays actuellement utilisée pour toute l'agriculture. Les produits peuvent être classés suivant trois niveaux d'impact : faible (<2.5), moyen (entre 2.5 et 7.5), et élevé (>7.5) (Tableau 36).
- L'indice d'impact sur l'agriculture *de la région* du potentiel d'expansion de la superficie agricole d'un produit. On le calcule en divisant la superficie d'expansion potentielle de la région par la superficie de la région actuellement utilisée pour toute l'agriculture. La région étant définie pour chaque produit comme l'ensemble des pays actuellement producteurs. Les pays non-producteurs ne sont pas pris en compte. Les produits peuvent être classés suivant trois niveaux d'impact : faible (<2.5), moyen (entre 2.5 et 7.5), et élevé (>7.5) (Tableau 35). Par conséquent, pour une interprétation judicieuse des résultats, il convient de conserver à l'esprit que l'impact régional d'un produit tel qu'il est calculé prend uniquement en compte les pays qui le produisent actuellement. Il ne s'agit donc pas du plein potentiel de la région, lequel nécessiterait d'examiner les potentiels de production dans les pays non-producteurs ; c'est le cas par exemple du soja.

Il convient de noter que certaines cultures qui ont un bon potentiel agro-écologique dans certains pays de la région et dans la région dans son ensemble ne sont pas actuellement cultivées (comme le sorgho doux ou le maïs doux).

On examine les produits qui manifestent un fort potentiel d'impact sur l'agriculture de l'Afrique centrale :

- Parmi le groupe de produits du café, cacao, thé, l'extension de la culture du **café vert** et des **fèves de cacao** est susceptible d'avoir un fort impact sur l'agriculture régionale. Sept pays les cultivent déjà dans la région. L'impact de la culture du café vert et des fèves de cacao pourrait être fort dans quatre pays : la République centrafricaine, la RD Congo, le Congo, et le Gabon. Toutefois, concernant le café vert, il conviendrait de définir la réponse stratégique au niveau national afin de sélectionner le type de café, arabica ou robusta, d'après les conditions thermales et d'humidité du pays.
- Au sein du groupe de produits des céréales, graines, blé et pois, seul l'extension de la culture **du riz** est capable d'avoir un fort impact sur l'agriculture de la région. Six pays le cultivent dans la région et chacun d'eux dispose d'un fort potentiel d'expansion de la superficie et des rendements. L'impact de la culture du riz pourrait être fort en République centrafricaine, au RD Congo, au Congo, et au Gabon. Il s'agit d'une culture pour laquelle la demande régionale semble élevée. De plus, grâce à la nouvelle agronomie intégrée du riz basée sur les principes du Système de Riziculture Intensive (SRI), les rendements peuvent être considérablement augmentés.

- Au sein du groupe de produits des fibres végétales seul le **jute et fibres apparentées** est capable d'occuper une place importante dans l'agriculture régionale. Il n'est toutefois cultivé que par trois pays (Cameroun, Rép. Centrafricaine et RD Congo). Son poids dans l'agriculture pourrait devenir élevé en République centrafricaine, et en RD du Congo.
- Parmi le groupe de produits des fruits et légumes, plusieurs produits pourraient avoir un fort impact sur l'agriculture de la région : les **ananas**, les **avocats**, les **Bananes et plantains**, les **mangues** et les **papayes**. A l'exception de la papaye, produite dans un seul pays, tous les autres produits sont cultivés dans plus de la moitié des pays de la région. Tous ces produits offrent un potentiel d'impact fort sur l'agriculture de la RD du Congo, du Congo et de la République Centrafricaine (à l'exception de la papaye). En outre, l'ananas offre un potentiel élevé pour l'agriculture du Gabon et les bananes pour celle de la Guinée équatoriale.
- Parmi le groupe de produits des huiles végétales, seul le **sésame** offre un fort potentiel d'impact régional par le truchement de l'expansion de la surface cultivable. Il est cultivé par cinq pays dans la région. Il pourrait occuper une place importante dans l'agriculture de la République centrafricaine, de la RD Congo et du Congo
- Au sein du groupe de produits des tubercules et racines, seul le **manioc** semble pouvoir jouer un rôle important dans l'agriculture régionale par l'augmentation de la superficie cultivée. Il est cultivé dans les huit pays de la région. Son impact pourrait être élevé sur l'agriculture de la République centrafricaine, de la RD Congo, Congo et du Gabon.
- Parmi le groupe de produits des épices et arômes, aucun produit ne présente un fort potentiel régional.

Les résultats gagneraient à être débattus avec soin lors de l'Atelier de travail afin de définir des stratégies de réponse possibles en termes de développement d'exportation et de substitution des importations qui tiennent compte des conditions agro-écologiques propres à chaque pays.

Tableau 35: L'indice d'impact sur l'agriculture de la région du potentiel d'expansion de la superficie agricole

	Faible impact sur l'agriculture régionale (Indice <= 2.5)	Impact moyen sur l'agriculture régionale (2.5< Indice <=7.5)	Fort impact sur l'agriculture régionale (Indice >7.5)
Céréales, graines, blé et pois	Blé (2) Céréales nda (1) Orge (1) Pois à vache secs (2) Pois secs (2)	Haricots secs (4) Maïs (7) Mils (4) Autres légumineuses (5) Sorgho (4)	Riz (6)
Café, cacao, thé	Thé (2)		Café vert (7) Fèves de cacao (7)
Coton		Coton (4)	
Fibre végétales	Abaca, chanvre de manille (1)		Jute et fibres apparentées (3)
Fruits et légumes	Abricots (1) Agrumes nda (1) Aubergines (2) Carottes et navets (2) Choux et autres brassicacée (3) Dattes (2) Figues (1) Laitue et chicorée (2) Melons, cantaloups (1) Pastèques (1) Pêches et nectarines (1) Piments forts, piment doux frais (1) Prunes et prunelles (1) Tomates (4)	Concombres et cornichons (2) Fruits nda (6) Haricots frais, verts (3) Oranges(3) Pamplemousses et pomélos (3)	Ananas (5) Avocats (4) Bananes et plantains (7) Mangues (5) Papayes (1)
Huiles végétales	Noix de coco (4) Soja (3)	Arachides non décortiquées (6) Noix de palme (7)	Sésame (5)
Tubercules et racines	Pommes de terre (5)	Patates douces (6) Tubercules et racines nda (8)	Manioc (8)
Epices et arômes	Cannelle (1) Gingembre (1) Piments doux et épicé (3) Poivre (sous-espèces Piper) (1)		

Note: Le nombre entre parenthèse indique le nombre de pays producteur dans la région.

Les produits suivants n'ont pas été classés : Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs (1) ; Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs (1) ; Autres produits végétaux (5) ; Autres végétaux (7) ; Oignons secs, oignons (et échalotes) frais (3) ; Tangerines, mandarines et clémentines (1) ; et Noix non définies ailleurs (1).

* nda: Non désigné ailleurs.

Tableau 36. L'indice d'impact sur l'agriculture du pays du potentiel d'expansion de la superficie agricole (C)

Group de produit	Produit (Nombre de pays producteurs)	Faible potentiel d'impact sur l'agriculture du pays (C <2.5)	Impact moyen sur l'agriculture du pays (2.5 < C <=7.5)	Fort impact sur l'agriculture du pays (C >= 7.5)
Céréales, graines, blé et pois	Riz (6)		Cameroun Tchad	Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon
Café, cacao, thé	Café vert (7)	Sao Tome & Principe	Cameroun Guinée équatoriale	Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon
	Fèves de cacao (7)	Guinée équatoriale Sao Tome & Principe	Cameroun	Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon
Coton	Coton (4)	Cameroun RD Congo		Rép. centrafricaine Tchad
Fibre végétales	Jute et fibres apparentés (3)	Cameroun		Rép. centrafricaine RD Congo
Fruits et légumes	Ananas (5)		Cameroun	Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon
	Avocats (4)		Cameroun	Rép. centrafricaine RD Congo Congo
	Bananes (7)	Sao Tome & Principe	Cameroun	Rép. centrafricaine RD Congo Congo Guinée équatoriale Gabon
	Mangues (5)		Cameroun Tchad	Rép. centrafricaine RD Congo Congo
	Papayes (1)			RD Congo Congo
Huiles végétales	Sésame (5)		Cameroun Tchad	Rép. centrafricaine RD Congo Congo
Tubercules et racines	Manioc (8)	Sao Tome & Principe	Cameroun Tchad Guinée équatoriale	Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon

Source: FAO, Good Agricultural Practices: Opportunities for the ACP Central Africa Group of Countries, April 2008.

Annexes

Tableau 37. Définition des produits et des groupes de produits suivant la nomenclature du système harmonisé

Groupes de produits	Produits FAO	HS6 rev1	HS6 rev1 description
Café, cacao, thé	Café vert	090111	Café non torréfié, non décaféine
		090112	Café non torréfié, décaféine
	Fèves de cacao	180100	Cacao en fèves et brisures de fèves, bruts ou torrefies
	Thé	090210	Thé vert (non fermente) en emballage immediat n'excédant pas 3 kg
		090220	Thé vert (non fermente) autrement presente
		090230	The noir (fermente/partiel.), en emballage immediat <= 3 kg
090240		The noir (fermente ou partiellement fermente), autrement presente	
Céréales, graines, blé et pois	Autres légumineuses	071390	Autres legumes secs a cosse, ecosse, meme decortiques ou casses
	Blé	100110	Froment (ble) dur
		100190	Autres froment (ble) et meteil
	Céréales non définies ailleurs	100890	Autres céréales
	Haricots secs	071331	Haricots secs, écosse, même décortiques ou casses
		071332	Haricots secs, petits rouges, écosse, même décortiques ou casses
		071333	Haricots communs secs, écosse, même decortiquees ou casses
	Maïs	100510	Mais de semence
		100590	Autre mais
	Mils	100820	Millet
	Orge	100300	Orge
	Pois à vache secs	071339	Haricots petits rouges, ecosse, meme decortiques ou casses
	Pois secs	071310	Pois secs, ecosse, meme decortiques ou casses
Riz	100610	Riz en paille (paddy)	
Sorgho	100700	Sorgho a grains	
Coton	Coton	120720	Graines de coton, meme concassées
		520100	Coton, non carde ni peigne
Epices et arômes	Cannelle	090610	Cannelle et fleurs de cannelier, non broyees ni pulverisees
		090620	Cannelle et fleurs de cannelier, broyees ou pulverisees
	Gingembre	091010	Gingembre
	Piments doux et épicés	090420	Piments seches ou broyes ou pulverises
	Poivre (sous-espèces Piper)	090411	Poivre non broye ni pulverise
090412		Poivre broye ou pulverise	
Fibres végétales	Abaca	530521	Fibres d'abaca brutes
		530529	Fibres d'abaca non filées, y.c. étoupes et déchets
	Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute	530310	Jute et autres fibres liberiennes bruts/rouis(lin, chanvre, ramie n.c.)
		530390	Etoupes, dechets, effiloches de jute, autres fibres textiles liberiennes
	Sisal et fibres d'agave non définis ailleurs	530410	Sisal et autres fibres textiles du genre agave, bruts
	530490	Autres fibres textiles non filees y.c. etoupes et dechets	
Fruits et légumes	Abricots	080910	Abricots frais
	Ananas	080430	Ananas, frais ou secs
	Aubergines	070930	Aubergines, fraiches ou refrigeres
		070690	Navets, betteraves, salsifis, celeris-raves et simil., frais/refrigeres
	Autres végétaux	070940	Celeris autres que les celeris-raves, frais ou refrigeres
		070990	Autres legumes frais ou refrigeres
	Autres produits végétaux	121292	Cannes a sucre, destinées a l'alimentation humaine
		121299	Autres produits végétaux, destines a l'alimentation humaine
	Avocats	080440	Avocats, frais ou secs
	Bananes et bananes plantains	080300	Bananes, y compris les plantains, fraiches ou seches.
	Carottes et navets	070610	Carottes et navets, frais ou refrigeres

	Choux et autres brassicacée	070490	Autres choux, choux fleurs, choux frais/similaires, frais ou refrigeres
	Concombres et cornichons	070700	Concombres et cornichons, frais ou refrigeres
	Dattes	080410	Dattes, fraîches ou sèches
	Figues	080420	Figues, fraîches ou sèches
	Fruits non définis ailleurs	081090	Autres baies fraîches
	Haricots verts, frais	070820	Haricots ecossees ou non, frais ou refrigeres
		070511	Laitues pomees, fraiches ou refrigerees
	Laitue et chicorée	070519	Autres laitues, fraiches ou refrigerees
		070521	Chicoree witloof, fraiche ou refrigeree
		070529	Autres chicorees, fraiches ou refrigerees
	Mangues	080450	Goyaves, mangues et mangoustans, frais ou secs
	Melons, cantaloups	080719	autres melons frais
	Oignons	070310	Oignons et echalotes, frais ou refrigeres
	Oranges	080510	Oranges fraiches ou seches
	Pamplemousses et pomélos	080540	Pamplemousses et pomelos, frais ou secs
	Papayes	080720	Papayes fraîches
	Pastèques	080711	pastèques fraîches
	Pêches et nectarines	080930	Pêches, brugnons et nectarines, frais
	Piments forts, piment doux frais	0709	Piments (capsicum ou pimenta), frais ou refrigeres
	Prunes et prunelles	080940	Prunes et prunelles, fraiches
	Tangerines, mandarines et clémentines	080520	Mandarines, clementines, wilkings et similaires, frais ou secs
	Tomates	070200	Tomates, fraiches ou refrigerees
	Agrumes non définis ailleurs	080590	Autres agrumes, frais ou secs
Huiles végétales	Arachides non décortiquées	120210	Arachides, non grillees, en coques
	Noix de coco	080111	noix de coco, dessechees
		080119	noix de coco, autres
	Noix de palme	120710	Noix et amandes de palmiste, meme concassees
		151110	Huile de palme brute
		151190	Autres huile de palme et fractions, non chimiquement modifiees
Sésame	120740	Graines de sesame, meme concassees	
Soja	120100	Fèves de soja, meme concassees	
Noix	Noix non définies ailleurs	080290	Autres fruits a coques, frais ou secs, meme decortiques
Tubercules et racines	Manioc	071410	Racines de manioc, fraiches ou sechees
	Patates douces	071420	Patates douces, fraiches ou sechees
	Pommes de terre	070110	Pommes de terre de semence, fraiches ou refrigerees
		070190	Autres pommes de terre, fraiches ou refrigerees
	Tubercules et racines non définis ailleurs	071490	Autres racines et tubercules, fraiches ou sechees; moelle de sagoutier

Tableau 38. Est ce que les pays producteurs exportent, importent, les deux ou en aucun cas?

Groupe de produit	Produit (Nombre de pays producteurs)	Pays qui ne commercent pas	Pays qui importent seulement	Pays qui exportent seulement	Pays qui exportent et importent
Café, cacao, thé	Café vert (7)	Guinée équatoriale (65)	Tchad *	Gabon (20) Cameroun (62) Sao Tomé-et-P. (70)	Congo (54) RD Congo (54) Rép. centrafricaine (72)
Café, cacao, thé	Fèves de cacao (7)		Rép. centrafricaine (52)	Cameroun (7) Congo (38) RD Congo (42) Sao Tomé-et-P. (42) Gabon (52) Guinée équatoriale (56)	
Café, cacao, thé	Thé (2)		Rép. centrafricaine * Congo * Guinée équatoriale * Gabon * Sao Tomé-et-P. *		Tchad * Cameroun (12) RD Congo (42)
Céréales, graines, blé et pois	Autres légumineuses (5)	Sao Tomé-et-P. * Tchad (46) RD Congo (61) Cameroun (65) Rép. centrafricaine (75) Gabon (89)	Congo *		
Céréales, graines, blé et pois	Blé (2)	Rép. centrafricaine * Guinée équatoriale * Sao Tomé-et-P. *	Tchad * Congo * Gabon * RD Congo (83) Cameroun (97)		
Céréales, graines, blé et pois	Céréales non définies ailleurs (1)	RD Congo * Tchad (29)	Cameroun *		
Céréales, graines, blé et pois	Haricots secs (4)	Gabon *	Rép. centrafricaine * Sao Tomé-et-P. * Cameroun (45) Congo (73) RD Congo (85) Tchad (97)		
Céréales, graines, blé et pois	Maïs (7)	Rép. centrafricaine (121) Tchad (127)	Cameroun (76) Gabon (88) Sao Tomé-et-P. (94) Congo (116) RD Congo (116)		
Céréales, graines, blé et pois	Mils (4)	Gabon * Cameroun (28) Rép. centrafricaine (46) RD Congo (57)	Tchad (66)		
Céréales, graines, blé et pois	Orge (1)	Rép. centrafricaine * Sao Tomé-et-P. * RD Congo (82)	Cameroun *		
Céréales, graines, blé et pois	Pois à vache secs (2)	Rép. centrafricaine *	Congo * Gabon * Sao Tomé-et-P. * RD Congo (16)	Cameroun (8)	
Céréales, graines, blé et pois	Pois secs (2)	Cameroun * Sao Tomé-et-P. *	Rép. centrafricaine * Tchad * Congo (66) RD Congo (79)		
Céréales, graines, blé et pois	Riz, paddy (6)	Rép. centrafricaine (70) Gabon (90) Cameroun (95)	Congo (94) RD Congo (101)		

Groupe de produit	Produit (Nombre de pays producteurs)	Pays qui ne commercent pas	Pays qui importent seulement	Pays qui exportent seulement	Pays qui exportent et importent
		Tchad (106)			
Céréales, graines, blé et pois	Sorgho (4)	Cameroun (42) Rép. centrafricaine (72)	Tchad (72) RD Congo (88)		
Coton	Graines de coton (4)	Guinée équatoriale * Gabon *	Congo * RD Congo (70)	Tchad (48)	Cameroun (58) Rép. centrafricaine (86)
Epices et arômes	Cannelle (1)	Gabon * Sao Tomé-et-P. (7)			
Epices et arômes	Gingembre (1)	Tchad * RD Congo * Gabon * Cameroun (17)			
Epices et arômes	Piments doux et épicé (3)	Tchad * Congo * RD Congo (15) Rép. centrafricaine (56)	Cameroun (34)	Gabon *	
Epices et arômes	Poivre (sous-espèces Piper) (1)		Rép. centrafricaine * Gabon * Sao Tomé-et-P. *	Congo *	RD Congo * Cameroun (31)
Fibres végétales	Abaca, chanvre de manille (1)	Cameroun *	Congo * Gabon * Guinée équatoriale (5)		
Fibres végétales	Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute (3)	Congo * Rép. centrafricaine (23) Cameroun (26)	RD Congo (19)		
Fibres végétales	Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs (1)	Rép. centrafricaine (22)	Cameroun * Congo * RD Congo * Guinée équatoriale * Gabon *		
Fruits et végétaux	Abricots (1)	Cameroun (47)			
Fruits et végétaux	Agrumes non définies ailleurs (1)	RD Congo * Gabon (48)			
Fruits et végétaux	Ananas (5)	RD Congo (28) Congo (70) Gabon (70) Rép. centrafricaine (73)		Guinée équatoriale * Cameroun (43)	
Fruits et végétaux	Aubergines (2)	Gabon (58) Cameroun (64)			
Fruits et végétaux	Autres produits végétaux (5)	Cameroun (8) Rép. centrafricaine (8) RD Congo (11) Tchad (13) Congo (15)	Gabon *		
Fruits et végétaux	Autres végétaux (7)	Tchad (112)	Guinée équatoriale * Rép. centrafricaine (136) Sao Tomé-et-P. (136) Gabon (151)	Cameroun (130)	Congo (136) RD Congo (168)
Fruits et végétaux	Avocats (4)	RD Congo (21) Congo (24) Cameroun (33) Rép. centrafricaine (45)		Gabon *	
Fruits et végétaux	Bananes et bananes	RD Congo (70) Congo (74)		Cameroun (35)	

Groupe de produit	Produit (Nombre de pays producteurs)	Pays qui ne commercent pas	Pays qui importent seulement	Pays qui exportent seulement	Pays qui exportent et importent
	plantains (7)	Gabon (92) Sao Tomé-et-P. (99) Guinée équatoriale (108) Rép. centrafricaine (121)			
Fruits et végétaux	Carottes et navets (2)	Congo (87)	Gabon * RD Congo (83)		
Fruits et végétaux	Choux et autres brassicacées (3)	Congo (77) Cameroun (97)	Guinée équatoriale * Gabon * RD Congo (86)		
Fruits et végétaux	Concombres et cornichons (2)	Cameroun (64) RD Congo (95)			
Fruits et végétaux	Dattes (2)	Guinée équatoriale * Tchad (24)	Cameroun (22)		
Fruits et végétaux	Figues (1)	Cameroun (33)			
Fruits et végétaux	Fruits non définies ailleurs (6)	Cameroun (92) Tchad (128)	Guinée équatoriale * RD Congo (92) Congo (110) Gabon (153)	Sao Tomé-et-P. (64)	
Fruits et végétaux	Haricots frais, Haricots verts (3)	Guinée équatoriale * Cameroun (79)	Sao Tomé-et-P. * Congo (71) RD Congo (92)	Gabon *	
Fruits et végétaux	Laitue et chicorée (2)	Cameroun * Congo (5)	Gabon * RD Congo (27)		
Fruits et végétaux	Mangues (5)	Gabon * RD Congo (18) Congo (32) Tchad (62) Rép. centrafricaine (66)		Cameroun (57)	
Fruits et végétaux	Melons, cantaloups (1)	Cameroun (59)			
Fruits et végétaux	Oignons secs, oignons (et échalotes) frais (3)	Rép. centrafricaine * Tchad (81)	Congo * Guinée équatoriale * Gabon * Sao Tomé-et-P. * Cameroun (105) RD Congo (124)		
Fruits et végétaux	Oranges (3)	Cameroun * Rép. centrafricaine (97)	Guinée équatoriale * Gabon * Sao Tomé-et-P. * RD Congo (40) Congo (98)		
Fruits et végétaux	Pamplemousse (incluant les pomélos) (3)	Congo (38) Rép. centrafricaine (61)	RD Congo (30)		Gabon *
Fruits et végétaux	Papayes (1)	RD Congo (16)		Cameroun *	
Fruits et végétaux	Pastèques (1)	Congo * Cameroun (59)	RD Congo *		
Fruits et végétaux	Pêches et nectarines (1)	Gabon * Cameroun (47)	RD Congo *		
Fruits et végétaux	Piments forts, piment doux frais (1)	Cameroun (90)	RD Congo *	Gabon *	
Fruits et végétaux	Prunes et prunelles (1)		Gabon *	Cameroun (63)	
Fruits et végétaux	Tangerines, mandarines et	Cameroun *	RD Congo * Gabon *		

Groupe de produit	Produit (Nombre de pays producteurs)	Pays qui ne commercent pas	Pays qui importent seulement	Pays qui exportent seulement	Pays qui exportent et importent
	clémentines (1)		Congo (56)		
Fruits et végétaux	Tomates (4)	Cameroun (81)	Congo (52) RD Congo (112) Gabon (112)		
Huiles végétales	Arachides non décortiquées (6)	Tchad (35) Rép. centrafricaine (41) Cameroun (43) Gabon (60) Congo (91)	RD Congo (43)		
Huiles végétales	Noix de coco (4)	Gabon * Cameroun (55) Sao Tomé-et-P. (55) Guinée équatoriale (72)	Congo (50)		
Huiles végétales	Noix de palme (7)	Tchad *	RD Congo (24) Sao Tomé-et-P. (31) Guinée équatoriale (35) Gabon (40) Rép. centrafricaine (41)		Cameroun (9) Congo (27)
Huiles végétales	Sésame (5)	Rép. centrafricaine (18) RD Congo (41) Congo (48) Tchad (51)		Gabon * Cameroun (62)	
Huiles végétales	Soja (3)	Congo * Cameroun (71)	Gabon (62) RD Congo (78)		
Noix	Noix non définies ailleurs (1)	Guinée équatoriale *	Gabon *	Cameroun (43)	
Tubercules et racines	Manioc (8)	RD Congo (10) Tchad (38) Sao Tomé-et-P. (53) Gabon (76) Rép. centrafricaine (85) Guinée équatoriale (91)		Congo (47) Cameroun (95)	
Tubercules et racines	Patates douces (6)	Cameroun (62) RD Congo (62) Tchad (78) Congo (78) Guinée équatoriale (83) Gabon (99)			
Tubercules et racines	Pommes de terre (5)	Guinée équatoriale * Tchad (132) Rép. centrafricaine (140)	Gabon * Sao Tomé-et-P. * Congo (98) Cameroun (132) RD Congo (132)		
Tubercules et racines	Tubercules et racines non définies ailleurs (8)	Congo (38) Sao Tomé-et-P. (40) Tchad (51) Rép. centrafricaine (70) RD Congo (70) Guinée équatoriale (86)		Cameroun (11)	Gabon (46)

* Pays qui ne produisent pas

Source: TradeMap et Market Access Map, FAOSTAT.

Tableau 39: Indicateurs sous-jacents pour les indices composites calculés au niveau des pays

Indices composites	Dimension	Indicateurs
Indice de production	Taille	Part du pays dans la production mondiale
	Dynamisme	Croissance de la production du pays
	Rendement	Ratio rendement national sur rendement mondial
Indice d'export	Taille	Part du pays dans les exportations mondiales
	Dynamisme	Croissance des exportations du pays vers le monde Variation absolue des exportations du pays
	Balance commerciale	Balance commerciale Balance commerciale relatif (solde commercial/ commerce total)
Indice de marché	Taille	Part du pays dans les importations mondiales
	Dynamisme	Croissance des importations du pays Variation absolue dans les importations du pays
	Accès au marché	Tarif appliqué à la région Avantage tarifaire préférentiel à la région

Note: Tous les indicateurs ont le même poids.

Tableau 40: Les 10 meilleurs producteurs, exportateurs et marchés dans le monde et dans la région d'Afrique centrale

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...			
		...dans le monde		...dans la région		...dans le monde		...dans la région	
Café, cacao, thé	Café vert (7)	Viet Nam (1)	Gabon (20)	Indonésie (1)	Cameroun (35)	Etats-Unis (1)	Rép. centrafricaine (19)		
		Colombie (2)	Congo (54)	Ethiopie (1)	Congo (44)	Suède (1)	Tchad (19)		
		Brésil (3)	Rép. dém. du Congo (54)	Brésil (3)	Rép. dém. du Congo (52)	Belgique (3)	Congo (22)		
		Indonésie (4)	Cameroun (62)	Viet Nam (4)	Sao Tomé-et-Principe (66)	Allemagne (3)	Gabon (48)		
		Chine (5)	Guinée équatoriale (65)	Colombie (4)	Gabon (72)	Japon (3)	Guinée équatoriale (48)		
		Zimbabwe (6)	Sao Tomé-et-Principe (70)	Honduras (6)	Rép. centrafricaine (97)	Pays-Bas (3)	Rép. dém. du Congo (124)		
		Ethiopie (7)		Guatemala (7)		Espagne (3)			
		Belize (8)	Rép. centrafricaine (72)	Pérou (8)		Suisse (3)	Cameroun (133)		
		Tonga (8)		Costa Rica (9)		Italie (9)	Sao Tomé-et-Principe (174)		
		Inde (10)		Inde (10)		Canada (9)			
Café, cacao, thé	Fèves de cacao (7)	Indonésie (1)	Cameroun (7)	Ghana (1)	Cameroun (5)	Malaisie (1)	Rép. centrafricaine (26)		
		Ghana (2)	Congo (38)	Nigéria (1)	Sao Tomé-et-Principe (34)	Belgique (2)	Rép. dém. du Congo (84)		
		Côte d'Ivoire (3)	Sao Tomé-et-Principe (42)	Indonésie (3)	Guinée équatoriale (38)	Allemagne (3)			
		Iles Salomon (4)	Rép. dém. du Congo (42)	Côte d'Ivoire (3)	Rép. dém. du Congo (39)	Etats-Unis (4)			
		Grenade (5)	Gabon (52)	Cameroun (5)	Congo (46)	Pays-Bas (5)			
		Equateur (6)	Rép. centrafricaine (52)	Belgique (6)	Gabon (51)	France (6)			
		Cameroun (7)	Guinée équatoriale (56)	Equateur (7)		Espagne (7)			
		Le Salvador (8)		Papouasie-Nouvelle-Guinée (8)		Turquie (8)			
		Nigéria (9)		Guinée (9)		Italie (9)			
		Madagascar (9)		Togo (10)		Fédération de Russie (10)			
Café, cacao, thé	Thé (2)	Turquie (1)	Cameroun (12)	Chine (1)	Cameroun (116)	Maroc (1)	Guinée équatoriale (66)		
		Kenya (2)	Rép. dém. du Congo (42)	Sri Lanka (2)	Tchad (116)	Fédération de Russie (2)	Sao Tomé-et-Principe (99)		
		Chine (3)		Indonésie (3)	Rép. dém. du Congo (121)	Canada (3)			
		Inde (4)		Kenya (4)		Etats-Unis (3)	Congo (99)		
		Sri Lanka (5)		Inde (4)		France (3)	Cameroun (108)		
		Malawi (6)		Allemagne (6)		Allemagne (6)	Gabon (113)		
		Japon (7)		Emirats arabes unis (7)		Emirats arabes unis (6)	Rép. dém. du Congo (152)		
		Equateur (8)		Viet Nam (8)		Arabie saoudite (8)			
		Indonésie (9)		Royaume-Uni (8)		Australie (9)	Rép. centrafricaine (172)		
		Viet Nam (9)		Malawi (10)		Ukraine (10)	Tchad (194)		

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Céréales, graines, blé et pois	Autres légumineuses (5)	Pologne (1)	Tchad (46)	Royaume-Uni (1)		Egypte (1)	Congo (17)
		Chine (2)	Rép. dém. du Congo (61)	Pakistan (2)		Népal (2)	Rép. centrafricaine (61)
		Tadjikistan (3)	Cameroun (65)	Myanmar (3)		Chine (2)	Sao Tomé-et-Principe (138)
		Royaume-Uni (4)	Rép. centrafricaine (75)	Australie (4)		Royaume-Uni (2)	
		Myanmar (5)	Gabon (89)	Inde (5)		Emirats arabes unis (5)	
		Danemark (5)		Madagascar (6)		Etats-Unis (5)	
		Lituanie (7)		Afrique non définie ailleurs (6)		Malaisie (7)	
		Iran (8)		Malawi (8)		Pakistan (8)	
		Azerbaïdjan (9)		Malawi (8)		Soudan (9)	
		Espagne (10)		Ouganda (9)		Turquie (10)	
		Ukraine (9)					
Céréales, graines, blé et pois	Blé (2)	France (1)	Rép. dém. du Congo (83)	Australie (1)		Zones non définies ailleurs (1)	Tchad (43)
		Allemagne (2)	Cameroun (97)	Fédération de Russie (2)		Espagne (2)	Rép. dém. du Congo (50)
		Royaume-Uni (3)		France (3)		Indonésie (3)	Congo (62)
		Chine (4)		Etats-Unis (3)		Algérie (4)	Cameroun (75)
		Canada (5)		Argentine (5)		Egypte (4)	Gabon (86)
		Egypte (6)		Canada (6)		Japon (6)	Rép. centrafricaine (136)
		Zambie (7)		Ukraine (7)		Italie (7)	Guinée équatoriale (136)
		Etats-Unis (8)		Rép. tchèque (8)		Nigéria (8)	Sao Tomé-et-Principe (174)
		Inde (9)		Allemagne (9)		Belgique (8)	
		Pays-Bas (10)		Bulgarie (10)		Rép. de Corée (10)	
Céréales, graines, blé et pois	Cereales non définies ailleurs (1)	France (1)	Tchad (29)	Chine (1)		Espagne (1)	Cameroun (66)
		Chine (2)		Pologne (2)		Portugal (2)	Tchad (72)
		Biélorussie (3)		Allemagne (3)		Italie (3)	Rép. dém. du Congo (123)
		Allemagne (4)		France (4)		Pays-Bas (4)	
		Pologne (5)		Etats-Unis (5)		Allemagne (4)	
		Belgique (6)		Hongrie (6)		Royaume-Uni (6)	
		Suède (7)		Bolivie (7)		Thaïlande (7)	
		Rép. tchèque (8)		Rép. démocratique populaire lao (8)		France (7)	
		Hongrie (9)		Thaïlande (9)		Belgique (9)	
		Pays-Bas (10)		Rép. tchèque (10)		Taiwan (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Céréales, graines, blé et pois	Haricots secs (4)	Etats-Unis (1)	Cameroun (45)	Myanmar (1)		Etats-Unis (1)	Congo (21)
		Chine (2)	Congo (73)	Chine (2)		Royaume-Uni (2)	Tchad (24)
		Lettonie (3)	Rép. dém. du Congo (85)	Canada (3)		Italie (3)	Cameroun (24)
		Biélorussie (4)	Tchad (97)	Nicaragua (4)		France (4)	Rép. dém. du Congo (47)
		Serbie et Monténégro (5)		Etats-Unis (5)		Cuba (4)	Rép. centrafricaine (61)
		Mexique (6)		Pays-Bas (6)		Espagne (6)	Gabon (61)
		Belgique (7)		Ethiopie (7)		Algérie (7)	Sao Tomé-et-Principe (157)
		Brésil (7)		Argentine (8)		Inde (7)	
		Myanmar (9)		Egypte (9)		Pakistan (7)	
		Croatie (9)		Kirghizistan (10)		Japon (10)	
Céréales, graines, blé et pois	Maïs (7)	Etats-Unis (1)	Cameroun (76)	Ukraine (1)		Rép. de Corée (1)	Rép. centrafricaine (26)
		Italie (2)	Gabon (88)	Afrique du Sud (2)		Espagne (2)	Congo (26)
		Argentine (3)	Sao Tomé-et-Principe (94)	Chine (3)		Allemagne (2)	Cameroun (89)
		Chili (4)		Argentine (4)		Pays-Bas (4)	Gabon (112)
		Afrique du Sud (5)	Congo (116)	France (5)		Malaisie (4)	Rép. dém. du Congo (136)
		Ukraine (6)	Rép. dém. du Congo (116)	Etats-Unis (6)		Taiwan (6)	
		Tadjikistan (6)		Hongrie (7)		Iran (6)	Sao Tomé-et-Principe (177)
		Hongrie (8)	Rép. centrafricaine (121)	Serbie et Monténégro (8)		Zimbabwe (8)	
		Koweït (9)	Tchad (127)	Inde (9)		Japon (9)	
		France (10)		Bulgarie (10)		Italie (10)	
Céréales, graines, blé et pois	Mils (4)	Chine (1)	Cameroun (28)	Inde (1)		Belgique (1)	Tchad (16)
		Espagne (2)	Rép. centrafricaine (46)	France (2)		Allemagne (2)	Gabon (75)
		France (3)	Rép. dém. du Congo (57)	Chine (3)		Royaume-Uni (2)	
		Nigéria (4)	Tchad (66)	Etats-Unis (3)		Rép. de Corée (4)	
		Roumanie (5)		Ukraine (5)		Soudan (5)	
		Ukraine (6)		Autriche (6)		Italie (6)	
		Slovénie (7)		Egypte (7)		Afrique du Sud (7)	
		Inde (8)		Bulgarie (8)		Philippines (8)	
		Serbie et Monténégro (8)		Hongrie (9)		Pays-Bas (8)	
		Mexique (8)		Slovaquie (10)		Etats-Unis (8)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Céréales, graines, blé et pois	Orge (1)	France (1)	Rép. dém. du Congo (82)	Ukraine (1)		Zones non définies ailleurs (1)	Cameroun (47)
		Allemagne (2)		Australie (1)		Espagne (2)	Rép. centrafricaine (89)
		Canada (3)		France (3)		Belgique (3)	Rép. dém. du Congo (101)
		Turquie (4)		Allemagne (4)		Arabie saoudite (4)	Sao Tomé-et-Principe (132)
		Royaume-Uni (5)		Canada (5)		Pays-Bas (4)	
		Ukraine (6)		Fédération de Russie (6)		Italie (6)	
		Danemark (6)		Rép. tchèque (7)		Chine (7)	
		Nouvelle-Zélande (8)		Royaume-Uni (8)		Iran (8)	
		Fédération de Russie (9)		Lituanie (9)		Rép. arabe syrienne (8)	
		Uruguay (10)		Slovaquie (10)		Jordanie (10)	
Céréales, graines, blé et pois	Pois à vache secs (2)	Palestine (1)	Cameroun (8)	Myanmar (1)	Cameroun (37)	Canada (1)	Congo (6)
		Niger (2)	Rép. dém. du Congo (16)	Pakistan (2)		Etats-Unis (1)	Gabon (9)
		Etats-Unis (3)		Canada (3)		Malaisie (3)	Rép. dém. du Congo (20)
		Nigéria (3)		Pérou (4)		Angola (4)	Rép. centrafricaine (26)
		Ex-Rép. yougoslave de Macédoine(5)		Australie (5)		Rép. Dominicaine (5)	Sao Tomé-et-Principe (125)
		Croatie (5)		Etats-Unis (6)		Congo (6)	
		Trinité-et-Tobago (7)		Thaïlande (7)		Inde (7)	
		Cameroun (8)		Chine (8)		Pakistan (8)	
		Egypte (9)		Tanzanie (9)		Gabon (9)	
		Myanmar (10)		Ouganda (10)		Japon (10)	
Céréales, graines, blé et pois	Pois secs (2)	Etats-Unis (1)	Congo (66)	Etats-Unis (1)		Espagne (1)	Tchad (16)
		France (2)	Rép. dém. du Congo (79)	Canada (2)		Royaume-Uni (1)	Rép. centrafricaine (18)
		Canada (3)		France (3)		Italie (3)	Cameroun (21)
		Allemagne (4)		Ukraine (4)		Etats-Unis (4)	Rép. dém. du Congo (24)
		Irlande (5)		Tanzanie (5)		Canada (4)	Congo (77)
		Chine (6)		Allemagne (6)		Pays-Bas (6)	Sao Tomé-et-Principe (183)
		Inde (7)		Australie (7)		Chine (6)	
		Suisse (7)		Fédération de Russie (8)		Belgique (8)	
		Slovénie (9)		Nouvelle-Zélande (9)		Emirats arabes unis (9)	
		Italie (9)		Hongrie (10)		Norvège (9)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Céréales, graines, blé et pois	Riz, paddy (6)	Chine (1)	Rép. centrafricaine (70)	Etats-Unis (1)		Guatemala (1)	Congo (26)
		Viet Nam (2)	Gabon (90)	Chine (2)		Arabie saoudite (2)	Rép. dém. du Congo (45)
		Indonésie (3)	Congo (94)	Paraguay (3)		Gambie (3)	
		Bangladesh (4)	Cameroun (95)	Egypte (4)		Honduras (4)	
		Myanmar (5)	Rép. dém. du Congo (101)	Inde (5)		Mexique (5)	
		Iran (6)		Fédération de Russie (6)		Royaume-Uni (5)	
		Etats-Unis (7)	Tchad (106)	France (6)		Afrique du Sud (7)	
		Egypte (7)		Italie (8)		Costa Rica (8)	
		Turquie (9)		Tanzanie (9)		Yémen (9)	
		Thaïlande (10)		Ex-Rép. yougoslave de Macédoine(10)		Panama (9)	
Céréales, graines, blé et pois	Sorgho (4)	Jordanie (1)	Cameroun (42)	Inde (1)		Soudan (1)	Tchad (15)
		Argentine (2)	Rép. centrafricaine (72)	Australie (2)		Brésil (2)	Rép. dém. du Congo (57)
		Etats-Unis (3)	Tchad (72)	Argentine (3)		Taiwan (3)	Cameroun (78)
		Palestine (3)	Rép. dém. du Congo (88)	Etats-Unis (3)		Espagne (3)	
		Mexique (5)		France (5)		Erythrée (5)	
		Israël (6)		Ukraine (6)		Ouganda (5)	
		Chine (7)		Chine (7)		Niger (7)	
		Egypte (8)		Egypte (8)		Japon (8)	
		Panama (9)		Afrique du Sud (9)		Belgique (9)	
		Nigéria (10)		Myanmar (9)		Zimbabwe (10)	
Coton	Graines de coton (4)	Brésil (1)	Tchad (48)	Inde (1)	Cameroun (20)	Thaïlande (1)	Congo (18)
		Chine (2)	Cameroun (58)	Brésil (2)	Tchad (36)	Turquie (2)	Rép. centrafricaine (22)
		Ouzbékistan (3)	Rép. dém. du Congo (70)	Etats-Unis (3)	Rép. centrafricaine (113)	Pakistan (3)	Tchad (22)
		Pakistan (3)	Rép. centrafricaine (86)	Grèce (4)		Taiwan (4)	Guinée équatoriale (22)
		Etats-Unis (5)		Burkina Faso (5)		Chine (5)	Gabon (22)
		Turquie (6)		Mali (6)		Egypte (6)	Cameroun (71)
		Inde (7)		Ouzbékistan (7)		Tokelaou (7)	Rép. dém. du Congo (137)
		Rép. arabe syrienne (8)		Australie (8)		Fédération de Russie (8)	
		Israël (9)		Kazakhstan (9)		Rép. de Corée (9)	
		Espagne (10)		Bénin (10)		Italie (9)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Epices et arômes	Cannelle (1)	Chine (1) Indonésie (2) Viet Nam (3) Madagascar (4) Sri Lanka (5) Dominique (5) Sao Tomé-et-Principe (7) Seychelles (8)	Sao Tomé-et-Principe (7)	Sri Lanka (1) Indonésie (2) Chine (3) Viet Nam (4) Brésil (5) Pologne (6) Sierra Leone (7) Jamaïque (7) Europe Autre non définie ailleurs (7) Népal (10)		Allemagne (1) Pays-Bas (2) Etats-Unis (3) Mexique (4) Emirats arabes unis (4) Singapour (6) Bangladesh (7) Canada (8) Danemark (9) Suède (10)	Gabon (65)
Epices et arômes	Gingembre (1)	Fidji (1) Chine (2) Taiwan (3) Inde (4) Indonésie (5) Népal (6) Ethiopie (7) Nigéria (8) Etats-Unis (9) Bangladesh (10)	Cameroun (17)	Nigéria (1) Chine (2) Pays-Bas (3) Inde (4) Thaïlande (5) Brésil (6) Népal (7) Ethiopie (8) Fidji (9) Taiwan (9)		Malaisie (1) Etats-Unis (2) Emirats arabes unis (3) Pays-Bas (4) Royaume-Uni (5) Allemagne (6) Pakistan (7) Japon (8) Bangladesh (9) Singapour (10)	Tchad (76) Gabon (76) Rép. dém. du Congo (118)
Epices et arômes	Piments doux et épicé (3)	Hongrie (1) Chine (2) Myanmar (3) Cap-Vert (4) Maroc (5) Pérou (6) Inde (7) France (8) Ethiopie (9) Zambie (10)	Rép. dém. du Congo (15) Cameroun (34) Rép. centrafricaine (56)	Pérou (1) Chine (2) Inde (2) Brésil (4) Espagne (5) Chili (6) Tunisie (7) Pays-Bas (8) Serbie et Monténégro (9) Myanmar (10)	Gabon (16)	Pays-Bas (1) Allemagne (2) Royaume-Uni (2) Espagne (4) Etats-Unis (5) Malaisie (6) Japon (7) Rép. de Corée (8) Mexique (9) Thaïlande (10)	Cameroun (28) Tchad (28) Congo (28)

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Epices et arômes	Poivre (sous-espèces Piper) (1)	Viet Nam (1)	Cameroun (31)	Viet Nam (1)	Congo (32)	Royaume-Uni (1)	Rép. centrafricaine (22)
		Thaïlande (2)		Sri Lanka (2)	Cameroun (44)	Belgique (1)	Gabon (60)
		Brésil (3)		Brésil (3)	Rép. dém. du Congo (48)	Pologne (3)	Congo (79)
		Indonésie (4)		Mexique (4)		Japon (4)	Cameroun (108)
		Cambodge (5)		Indonésie (5)		Malaisie (5)	Rép. dém. du Congo (134)
		Chine (6)		Malaisie (6)		Inde (6)	Sao Tomé-et-Principe (158)
		Tadjikistan (6)		Inde (7)		Allemagne (7)	
		Costa Rica (8)		Allemagne (8)		Autriche (8)	
		Macao (RASC) (9)		Equateur (9)		France (8)	
		Sri Lanka (10)		Chine (10)		Espagne (8)	
Fibres végétales	Abaca, chanvre de manille (1)	Equateur (1)	Guinée équatoriale (5)	Philippines (1)		Brésil (1)	Cameroun (6)
		Philippines (2)		Equateur (2)		Japon (2)	Congo (6)
		Costa Rica (3)		Bangladesh (3)		Royaume-Uni (3)	Gabon (6)
		Indonésie (4)		Thaïlande (4)		Chine (4)	Guinée équatoriale (12)
		Guinée équatoriale (5)		France (5)		Espagne (5)	
				Pays-Bas (6)		Colombie (6)	
				Etats-Unis (6)		Cameroun (6)	
				Espagne (8)		Congo (6)	
				Pakistan (9)		Gabon (6)	
				Royaume-Uni (10)		Allemagne (10)	
Fibres végétales	Jute et fibres apparentées, fibres analogues au jute (3)	Inde (1)	Rép. dém. du Congo (19)	Bangladesh (1)		Etats-Unis (1)	Rép. dém. du Congo (39)
		Bangladesh (2)	Rép. centrafricaine (23)	Israël (1)		Chine (2)	Congo (57)
		Bhoutan (3)	Cameroun (26)	Myanmar (3)		Rép. de Corée (3)	Cameroun (58)
		Ouzbékistan (3)		Belgique (4)		Arabie saoudite (4)	
		Pérou (5)		Viet Nam (5)		Népal (5)	
		Cambodge (6)		Inde (6)		Philippines (6)	
		Viet Nam (7)		France (7)		Inde (7)	
		Chine (8)		Afrique du Sud (8)		Malaisie (8)	
		Brésil (9)		Rép. démocratique populaire lao (8)		Côte d'Ivoire (9)	
		Fédération de Russie (10)		Rép. arabe syrienne (10)		Pakistan (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fibres végétales	Sisal et fibres d'agave non définies ailleurs (1)	Kenya (1)	Rép. centrafricaine (22)	Brésil (1)		Chine (1)	Guinée équatoriale (21)
		Chine (2)		Kenya (2)		Arabie saoudite (2)	Rép. dém. du Congo (36)
		Colombie (2)		Tanzanie (3)		Espagne (2)	Cameroun (56)
		Brésil (4)		Madagascar (4)		Mexique (4)	Gabon (64)
		Equateur (5)		Allemagne (5)		Belgique (5)	Congo (78)
		Madagascar (6)		Le Salvador (6)		Inde (6)	
		Cuba (7)		Bangladesh (7)		Maroc (6)	
		Tanzanie (8)		Belgique (8)		Cuba (8)	
		Indonésie (8)		Equateur (9)		Chili (9)	
		Mexique (10)		Danemark (9)		Pays-Bas (10)	
Fruits et végétaux	Abricots (1)	Italie (1)	Cameroun (47)	France (1)		Royaume-Uni (1)	
		Serbie et Monténégro (2)		Grèce (1)		Allemagne (2)	
		Pakistan (2)		Ouzbékistan (3)		Autriche (3)	
		Ukraine (4)		Turquie (4)		Pays-Bas (4)	
		Slovénie (5)		Espagne (5)		Fédération de Russie (5)	
		France (6)		Italie (6)		Belgique (5)	
		Iran (7)		Afrique du Sud (7)		Rép. tchèque (7)	
		Afrique du Sud (8)		Etats-Unis (8)		Pologne (8)	
		Suisse (8)		Pays-Bas (9)		Suisse (9)	
		Ex-Rép. yougoslave de Macédoine (10)		Belgique (10)		Italie (10)	
Fruits et végétaux	Agrumes non définies ailleurs (1)	Rép. arabe syrienne (1)	Gabon (48)	Israël (1)		Arabie saoudite (1)	Gabon (62)
		Chine (2)		Chine (2)		Royaume-Uni (2)	Rép. dém. du Congo (73)
		Cuba (2)		Pays-Bas (3)		Canada (3)	
		Arabie saoudite (4)		Taiwan (4)		Irlande (4)	
		Japon (4)		Espagne (4)		Danemark (5)	
		Guinée (4)		Inde (6)		Suède (6)	
		Nigéria (7)		Thaïlande (7)		Italie (7)	
		Pérou (7)		Afrique du Sud (8)		Rép. tchèque (8)	
		Polynésie française (9)		Egypte (8)		Allemagne (9)	
		Grèce (10)		Malaisie (10)		France (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Ananas (5)	Philippines (1) Honduras (2) Bénin (3) Panama (4) Mexique (4) Brésil (6) Colombie (7) Taiwan (7) Thaïlande (9) Kenya (9)	Rép. dém. du Congo (28) Cameroun (43) Congo (70) Gabon (70) Rég. centrafricaine (73)	Costa Rica (1) Pays-Bas (2) Ghana (3) Belgique (4) Equateur (5) Philippines (6) Panama (6) Etats-Unis (8) Côte d'Ivoire (9) Guatemala (10)	Guinée équatoriale (12) Cameroun (18)	Belgique (1) Royaume-Uni (1) Allemagne (3) Italie (4) Canada (5) Pays-Bas (6) Espagne (6) Etats-Unis (8) Japon (9) France (10)	Rép. dém. du Congo (123)
Fruits et végétaux	Aubergines (2)	Egypte (1) Chine (2) Turquie (3) Pays-Bas (4) Inde (4) Jordanie (6) Kazakhstan (7) Palestine (7) Israël (9) Italie (10)	Gabon (58) Cameroun (64)	Jordanie (1) Espagne (2) Mexique (3) Pays-Bas (4) Turquie (5) Kenya (6) Iran (7) Ouzbékistan (8) Chine (9) Kazakhstan (10)		Italie (1) Royaume-Uni (2) France (3) Allemagne (4) Pays-Bas (5) Etats-Unis (6) Canada (7) Fédération de Russie (7) Iraq (9) Rép. arabe syrienne (10)	
Fruits et végétaux	Autres produits végétaux (5)	Belgique (1) France (2) Espagne (3) Kazakhstan (3) Nigéria (5) Croatie (6) Chine (7) Afrique du Sud (8) Cameroun (8) Rég. centrafricaine (8)	Cameroun (8) Rég. centrafricaine (8) Rég. dém. du Congo (11) Tchad (13) Congo (15)	Afrique du Sud (1) Chine (2) Nigéria (3) Soudan (4) Maroc (5) Ukraine (6) Etats-Unis (7) Allemagne (8) Rég. démocratique populaire lao (9) Malaisie (10)		Pays-Bas (1) Emirats arabes unis (2) Royaume-Uni (3) Allemagne (4) Etats-Unis (5) Japon (6) Espagne (7) Viet Nam (8) Rég. arabe syrienne (9) Fédération de Russie (10)	Gabon (19)

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Autres végétaux (7)	Rép. de Corée (1)	Tchad (112)	Israël (1)	Rép. dém. du Congo (26)	Pays-Bas (1)	Cameroun (108)
		Chine (2)	Cameroun (130)	Espagne (2)	Cameroun (66)	Italie (1)	Rép. dém. du Congo (125)
		France (3)	Congo (136)	Chine (3)	Congo (107)	Royaume-Uni (3)	Gabon (145)
		Tadjikistan (4)	Rép. centrafricaine (136)	Italie (4)		Belgique (3)	Congo (147)
		Cuba (4)	Sao Tomé-et-Principe (136)	Pays-Bas (4)		France (3)	Sao Tomé-et-Principe (153)
		Emirats arabes unis (4)		Thaïlande (6)		Allemagne (6)	Rép. centrafricaine (166)
		Arménie (4)	Gabon (151)	Nouvelle-Zélande (7)		Etats-Unis (6)	Tchad (166)
		Etats-Unis (8)	Rép. dém. du Congo (168)	Mexique (8)		Canada (8)	Guinée équatoriale (166)
		Viet Nam (9)		Maroc (9)		Fédération de Russie (9)	
		Italie (10)		France (10)		Autriche (10)	
Fruits et végétaux	Avocats (4)	Indonésie (1)	Rép. dém. du Congo (21)	Mexique (1)	Gabon (12)	Etats-Unis (1)	
		Colombie (2)	Congo (24)	Chili (2)		Japon (2)	
		Brésil (3)	Cameroun (33)	Espagne (3)		Royaume-Uni (2)	
		Mexique (4)	Rép. centrafricaine (45)	Israël (4)		Pays-Bas (2)	
		Rép. Dominicaine (4)		Afrique du Sud (5)		Espagne (5)	
		Chili (6)		Pérou (6)		France (6)	
		Kenya (6)		Nouvelle-Zélande (7)		Allemagne (7)	
		Etats-Unis (8)		Rép. Dominicaine (8)		Canada (8)	
		Liban (9)		Pays-Bas (8)		Australie (9)	
		Equateur (9)		Kenya (10)		Suède (10)	
Fruits et végétaux	Bananes et bananes plantains (7)	Inde (1)	Cameroun (35)	Equateur (1)	Cameroun (11)	Fédération de Russie (1)	Congo (33)
		Chine (2)	Rép. dém. du Congo (70)	Colombie (1)		Japon (2)	
		Turquie (3)	Congo (74)	Philippines (3)		Belgique (3)	
		Honduras (4)	Gabon (92)	Guatemala (4)		Canada (4)	
		Costa Rica (5)	Sao Tomé-et-Principe (99)	Belgique (5)		Italie (5)	
		Philippines (6)		Honduras (6)		Allemagne (5)	
		Belize (6)	Guinée équatoriale (108)	Rép. Dominicaine (7)		Royaume-Uni (5)	
		Equateur (8)	Rép. centrafricaine (121)	Costa Rica (8)		France (8)	
		Maroc (8)		Emirats arabes unis (8)		Rép. tchèque (9)	
		Brésil (10)		Allemagne (10)		Suède (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...			
		...dans le monde		...dans la région		...dans le monde		...dans la région	
Fruits et végétaux	Carottes et navets (2)	Belgique (1)	Rép. dém. du Congo (83)	Chine (1)		Fédération de Russie (1)		Gabon (45)	
		Allemagne (2)	Congo (87)	Pays-Bas (2)		Belgique (2)	Rép. dém. du Congo (47)		
		Italie (3)		Etats-Unis (3)		Japon (3)	Congo (73)		
		Royaume-Uni (3)		Espagne (4)		Etats-Unis (3)			
		Pays-Bas (5)		Italie (5)		Canada (5)			
		Ukraine (6)		Australie (6)		Allemagne (6)			
		Etats-Unis (7)		France (7)		France (6)			
		Chine (8)		Belgique (8)		Portugal (8)			
		Pologne (9)		Ouzbékistan (9)		Malaisie (9)			
		Suisse (10)		Afrique du Sud (10)		Rép. de Corée (10)			
Fruits et végétaux	Choux et autres brassicacée (3)	Rép. de Corée (1)	Congo (77)	Mexique (1)		Fédération de Russie (1)		Guinée équatoriale (24)	
		Allemagne (2)	Rép. dém. du Congo (86)	Espagne (2)		Etats-Unis (2)		Gabon (34)	
		Japon (3)	Cameroun (97)	Pologne (3)		Pays-Bas (3)	Rép. dém. du Congo (41)		
		Chine (4)		Pays-Bas (4)		Royaume-Uni (3)			
		Biélorussie (4)		Chine (5)		Allemagne (5)			
		Ukraine (6)		Etats-Unis (5)		Canada (6)			
		Pologne (7)		Italie (7)		Suède (7)			
		Inde (8)		Ouzbékistan (8)		Singapour (8)			
		Fédération de Russie (8)		Allemagne (9)		Suisse (9)			
		Koweït (10)		Viet Nam (9)		France (9)			
Fruits et végétaux	Concombres et cornichons (2)	France (1)	Cameroun (64)	Jordanie (1)		Fédération de Russie (1)			
		Pays-Bas (2)	Rép. dém. du Congo (95)	Espagne (2)		Rép. tchèque (2)			
		Ukraine (3)		Mexique (2)		Royaume-Uni (2)			
		Suède (4)		Pays-Bas (4)		Pays-Bas (2)			
		Fédération de Russie (5)		Canada (5)		Allemagne (5)			
		Chine (6)		Iran (6)		Etats-Unis (5)			
		Espagne (7)		Turquie (7)		France (7)			
		Iran (7)		Grèce (8)		Iraq (8)			
		Turquie (9)		Belgique (9)		Belgique (9)			
		Japon (10)		Pologne (10)		Canada (10)			

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Dattes (2)	Egypte (1)	Cameroun (22)	Israël (1)		Allemagne (1)	Cameroun (78)
		Arabie saoudite (2)	Tchad (24)	Arabie saoudite (2)		Royaume-Uni (2)	Guinée équatoriale (78)
		Chine (3)		Iran (3)		Espagne (2)	Tchad (90)
		Iran (4)		Tunisie (4)		France (4)	
		Jordanie (4)		Pakistan (5)		Italie (5)	
		Pakistan (6)		Algérie (6)		Malaisie (6)	
		Koweït (7)		Iraq (7)		Fédération de Russie (6)	
		Emirats arabes unis (8)		Etats-Unis (8)		Canada (8)	
		Qatar (9)		Egypte (9)		Belgique (9)	
		Soudan (10)		Mexique (9)		Pays-Bas (10)	
Fruits et végétaux	Figues (1)	Egypte (1)	Cameroun (33)	Afghanistan (1)		Royaume-Uni (1)	
		Turquie (2)		Turquie (2)		Pays-Bas (1)	
		Etats-Unis (3)		Iran (3)		France (3)	
		Jordanie (4)		Etats-Unis (4)		Allemagne (3)	
		Grèce (5)		Pays-Bas (5)		Etats-Unis (5)	
		Iran (6)		Espagne (6)		Italie (6)	
		Brésil (7)		Grèce (7)		Canada (7)	
		Algérie (7)		France (7)		Inde (8)	
		Jamahiriya arabe libyenne (7)		Sri Lanka (9)		Suisse (9)	
		France (10)		Allemagne (9)		Hong-Kong (10)	
Fruits et végétaux	Fruits non définies ailleurs (6)	Indonésie (1)	Sao Tomé-et-Principe (64)	Azerbaïdjan (1)	Sao Tomé-et-Principe (25)	Fédération de Russie (1)	Congo (93)
		Colombie (2)		Ouzbékistan (2)		Royaume-Uni (2)	Gabon (116)
		Viet Nam (3)	Cameroun (92)	Viet Nam (3)		France (3)	Cameroun (122)
		Cuba (4)	Rép. dém. du Congo (92)	Thaïlande (4)		Pays-Bas (3)	Rép. dém. du Congo (147)
		Iran (5)	Congo (110)	Colombie (5)		Allemagne (5)	
		Taiwan (6)	Tchad (128)	Espagne (5)		Etats-Unis (6)	Guinée équatoriale (161)
		Liban (7)	Gabon (153)	Iran (7)		Indonésie (7)	Tchad (161)
		Philippines (7)		Pays-Bas (8)		Italie (8)	
		Inde (9)		Madagascar (9)		Belgique (9)	
		Nigéria (10)		Israël (10)		Canada (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Haricots frais, Haricots verts (3)	Chine (1)	Congo (71)	Maroc (1)	Gabon (68)	Espagne (1)	Congo (13)
		France (2)	Cameroun (79)	Kenya (2)		Royaume-Uni (2)	Guinée équatoriale (31)
		Turquie (3)	Rép. dém. du Congo (92)	Egypte (3)		Pays-Bas (2)	Rép. dém. du Congo (40)
		Etats-Unis (4)		France (4)		Belgique (2)	Gabon (64)
		Ukraine (5)		Mexique (4)		Allemagne (5)	Sao Tomé-et-Principe (106)
		Indonésie (6)		Etats-Unis (6)		France (5)	
		Maroc (7)		Espagne (7)		Etats-Unis (7)	
		Tadjikistan (8)		Pays-Bas (8)		Canada (8)	
		Espagne (9)		Sénégal (9)		Italie (8)	
		Belgique (10)		Ethiopie (10)		Portugal (10)	
Fruits et végétaux	Laitue et chicorée (2)	Etats-Unis (1)	Congo (5)	Espagne (1)		Pays-Bas (1)	Cameroun (18)
		Chine (2)	Rép. dém. du Congo (27)	Etats-Unis (2)		Italie (2)	Gabon (30)
		France (3)		Italie (3)		France (3)	Rép. dém. du Congo (41)
		Espagne (4)		Pays-Bas (4)		Allemagne (4)	
		Congo (5)		France (5)		Royaume-Uni (4)	
		Italie (6)		Belgique (6)		Autriche (4)	
		Rép. de Corée (7)		Chine (7)		Canada (7)	
		Japon (7)		Portugal (7)		Etats-Unis (8)	
		Tunisie (9)		Turquie (9)		Suisse (9)	
		Suisse (9)		Egypte (9)		Belgique (10)	
Fruits et végétaux	Mangues (5)	Pakistan (1)	Rép. dém. du Congo (18)	Inde (1)	Cameroun (44)	France (1)	Gabon (27)
		Pérou (2)	Congo (32)	Brésil (2)		Emirats arabes unis (1)	
		Indonésie (2)	Cameroun (57)	Pérou (3)		Japon (1)	
		Chine (4)	Tchad (62)	Pakistan (4)		Royaume-Uni (4)	
		Inde (5)	Rép. centrafricaine (66)	Thaïlande (5)		Etats-Unis (4)	
		Thaïlande (6)		Mexique (6)		Allemagne (6)	
		Mexique (7)		Pays-Bas (6)		Pays-Bas (7)	
		Guatemala (7)		Philippines (8)		Chine (8)	
		Cap-Vert (9)		Equateur (9)		Canada (9)	
		Samoa (9)		Israël (10)		Portugal (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Melons, cantaloups (1)	Espagne (1) Chine (2) Maroc (3) Italie (4) Etats-Unis (5) Roumanie (6) Iran (7) France (8) Turquie (9) Venezuela (10)	Cameroun (59)	Panama (1) Guatemala (2) Brésil (2) Espagne (4) Costa Rica (5) Maroc (6) Ouzbékistan (7) Mexique (8) Pays-Bas (9) Etats-Unis (10)		Fédération de Russie (1) France (2) Pays-Bas (3) Belgique (3) Allemagne (5) Royaume-Uni (5) Espagne (7) Canada (8) Italie (9) Etats-Unis (10)	
Fruits et végétaux	Oignons secs, oignons (et échalotes) frais (3)	Etats-Unis (1) Egypte (2) Rép. de Corée (3) France (4) Japon (5) Espagne (6) Chine (7) Iran (8) Pays-Bas (9) Allemagne (10)	Tchad (81) Cameroun (105) Rép. dém. du Congo (124)	Chine (1) Inde (1) Mexique (3) Pays-Bas (4) Egypte (5) Espagne (6) Pologne (7) Ouzbékistan (8) Etats-Unis (9) Nouvelle-Zélande (10)		Fédération de Russie (1) Royaume-Uni (2) Belgique (3) Arabie saoudite (3) Malaisie (5) Canada (5) Etats-Unis (5) Japon (8) Bangladesh (9) Allemagne (10)	Cameroun (21) Guinée équatoriale (23) Congo (36) Gabon (40) Rép. centrafricaine (86) Rép. dém. du Congo (95) Sao Tomé-et-Principe (119)
Fruits et végétaux	Oranges (3)	Italie (1) Inde (2) Brésil (3) Etats-Unis (4) Chine (4) Egypte (6) Turquie (7) Espagne (8) Indonésie (9) Taiwan (10)	Rép. dém. du Congo (40) Rép. centrafricaine (97) Congo (98)	Egypte (1) Afrique du Sud (2) Maroc (3) Espagne (4) Etats-Unis (5) Turquie (6) Australie (7) Grèce (8) Pays-Bas (9) Argentine (10)		Pays-Bas (1) France (2) Allemagne (2) Royaume-Uni (2) Belgique (5) Fédération de Russie (6) Arabie saoudite (7) Canada (8) Etats-Unis (9) Espagne (10)	Guinée équatoriale (28) Gabon (32) Congo (34) Cameroun (77) Rép. dém. du Congo (102) Sao Tomé-et-Principe (162)

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Pamplemousse (incluant les pomélos) (3)	Turquie (1)	Rép. dém. du Congo (30)	Afrique du Sud (1)	Gabon (23)	Pays-Bas (1)	Gabon (17)
		Chine (2)	Congo (38)	Turquie (2)		Belgique (2)	Rép. dém. du Congo (114)
		Israël (3)	Rép. centrafricaine (61)	Israël (3)		Royaume-Uni (2)	
		Inde (4)		Pays-Bas (4)		France (4)	
		Belize (5)		Etats-Unis (5)		Allemagne (4)	
		Mexique (6)		Espagne (6)		Italie (4)	
		Chypre (7)		Belgique (7)		Fédération de Russie (7)	
		Liban (7)		Chine (8)		Canada (8)	
		Taiwan (9)		Chypre (9)		Pologne (9)	
		Italie (9)		Argentine (10)		Slovénie (10)	
Fruits et végétaux	Papayes (1)	Brésil (1)	Rép. dém. du Congo (16)	Belize (1)	Cameroun (36)	Pays-Bas (1)	
		Mexique (2)		Mexique (2)		Royaume-Uni (1)	
		Belize (3)		Brésil (3)		Etats-Unis (1)	
		Indonésie (3)		Malaisie (4)		Allemagne (4)	
		Taiwan (5)		Pays-Bas (5)		Canada (5)	
		Nigéria (6)		Côte d'Ivoire (6)		Portugal (6)	
		Inde (7)		Equateur (7)		Espagne (7)	
		Philippines (8)		Inde (8)		France (8)	
		Honduras (9)		Costa Rica (8)		Japon (9)	
		Colombie (10)		Guatemala (8)		Italie (10)	
Fruits et végétaux	Pastèques (1)	Chine (1)	Cameroun (59)	Panama (1)		Royaume-Uni (1)	Congo (63)
		Jordanie (2)		Mexique (2)		Etats-Unis (1)	Rép. dém. du Congo (66)
		Etats-Unis (3)		Espagne (3)		France (3)	
		Turquie (4)		Pays-Bas (4)		Pays-Bas (3)	
		Rép. arabe syrienne (4)		Iran (5)		Fédération de Russie (3)	
		Iran (6)		Viet Nam (6)		Allemagne (6)	
		Egypte (6)		Etats-Unis (7)		Canada (7)	
		Espagne (8)		Grèce (8)		Pologne (8)	
		Rép. de Corée (9)		Arabie saoudite (9)		Iraq (9)	
		Maroc (10)		Kazakhstan (10)		Chine (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Pêches et nectarines (1)	Etats-Unis (1) Italie (2) France (3) Espagne (4) Chine (4) Slovénie (6) Turquie (7) Chili (8) Egypte (8) Iran (8)	Cameroun (47)	Espagne (1) Italie (2) Chili (3) Etats-Unis (4) France (5) Turquie (6) Grèce (7) Maroc (8) Egypte (9) Japon (10)		France (1) Italie (1) Belgique (3) Allemagne (4) Pologne (5) Fédération de Russie (6) Pays-Bas (6) Canada (8) Royaume-Uni (9) Etats-Unis (10)	Gabon (54) Rép. dém. du Congo (61)
Fruits et végétaux	Piments forts, piment doux frais (1)	Espagne (1) Etats-Unis (2) Chine (3) Turquie (4) Pays-Bas (5) Indonésie (5) Mexique (7) Royaume-Uni (7) Israël (7) Jordanie (10)	Cameroun (90)	Mexique (1) Espagne (2) Turquie (3) Pays-Bas (3) Rép. de Corée (5) Canada (6) Maroc (7) France (8) Etats-Unis (9) Chine (10)	Gabon (23)	Pays-Bas (1) Italie (2) France (3) Royaume-Uni (3) Allemagne (5) Etats-Unis (6) Canada (7) Japon (8) Suède (9) Rép. tchèque (9)	Rép. dém. du Congo (38) Gabon (66)
Fruits et végétaux	Prunes et prunelles (1)	Chili (1) France (2) Allemagne (3) Afrique du Sud (4) Espagne (5) Serbie et Monténégro (6) Italie (7) Turquie (8) Slovénie (9) Chine (10)	Cameroun (63)	Chili (1) Afrique du Sud (1) Espagne (1) Italie (4) Etats-Unis (5) Pays-Bas (6) France (7) Ouzbékistan (8) Argentine (9) Australie (9)	Cameroun (41)	Pays-Bas (1) Royaume-Uni (2) France (2) Allemagne (4) Canada (5) Etats-Unis (6) Fédération de Russie (7) Italie (7) Belgique (9) Suède (10)	Gabon (16)

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Fruits et végétaux	Tangerines, mandarines et clémentines (1)	Brésil (1)	Congo (56)	Chine (1)		Fédération de Russie (1)	Gabon (24)
		Espagne (2)		Maroc (2)		Pays-Bas (1)	Congo (37)
		Maroc (3)		Espagne (3)		France (3)	Cameroun (70)
		Chine (4)		Turquie (3)		Pologne (3)	Rép. dém. du Congo (79)
		Japon (4)		Afrique du Sud (5)		Royaume-Uni (3)	
		Italie (6)		Pays-Bas (6)		Allemagne (6)	
		Egypte (7)		Chypre (7)		Belgique (7)	
		Pérou (8)		Argentine (8)		Italie (7)	
		Rép. de Corée (9)		Pérou (9)		Etats-Unis (9)	
		Australie (10)		Israël (10)		Canada (10)	
Fruits et végétaux	Tomates (4)	Etats-Unis (1)	Congo (52)	Mexique (1)		Fédération de Russie (1)	Congo (21)
		Iran (2)	Cameroun (81)	Espagne (2)		Italie (2)	Gabon (48)
		Italie (3)	Rép. dém. du Congo (112)	Pays-Bas (3)		Royaume-Uni (3)	Rép. dém. du Congo (50)
		Chine (3)	Gabon (112)	Belgique (4)		Suède (3)	
		Islande (5)		Turquie (5)		Allemagne (5)	
		Espagne (6)		Canada (5)		France (5)	
		Pays-Bas (6)		Maroc (7)		Pays-Bas (7)	
		Egypte (6)		Jordanie (8)		Canada (8)	
		Turquie (9)		Italie (9)		Etats-Unis (9)	
		Autriche (10)		France (10)		Belgique (10)	
Huiles végétales	Arachides non décortiquées (6)	Etats-Unis (1)	Tchad (35)	Egypte (1)		Royaume-Uni (1)	Rép. dém. du Congo (46)
		Chine (2)	Rép. centrafricaine (41)	Inde (2)		Allemagne (1)	
		Indonésie (3)	Cameroun (43)	Chine (3)		Canada (3)	
		Maurice (4)	Rép. dém. du Congo (43)	Etats-Unis (4)		Italie (4)	
		Nicaragua (5)	Gabon (60)	Israël (5)		Mexique (4)	
		Nigéria (6)	Congo (91)	Afrique du Sud (6)		Indonésie (6)	
		Malaisie (6)		Brésil (7)		Suisse (7)	
		Argentine (8)		Ghana (8)		Slovaquie (7)	
		Soudan (8)		Sénégal (9)		Pays-Bas (9)	
		Brésil (10)		Malawi (9)		Espagne (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Huiles végétales	Noix de coco (4)	Brésil (1)	Congo (50)	Viet Nam (1)		Singapour (1)	Congo (23)
		Indonésie (2)	Cameroun (55)	Philippines (2)		Pays-Bas (2)	Gabon (87)
		Philippines (3)	Sao Tomé-et-Principe (55)	Indonésie (3)		Allemagne (2)	Cameroun (87)
		Le Salvador (3)		Sri Lanka (4)		Belgique (4)	
		Inde (5)	Guinée équatoriale (72)	Singapour (5)		Etats-Unis (5)	
		Venezuela (6)		Thaïlande (6)		Canada (6)	
		Myanmar (6)		Rép. Dominicaine (7)		Emirats arabes unis (7)	
		Chine (8)		Pays-Bas (8)		France (7)	
		Iles Salomon (9)		Côte d'Ivoire (9)		Pologne (7)	
		Thaïlande (10)		Mexique (10)		Egypte (10)	
Huiles végétales	Noix de palme (7)	Indonésie (1)	Cameroun (9)	Indonésie (1)	Cameroun (21)	Italie (1)	Congo (21)
		Malaisie (2)	Rép. dém. du Congo (24)	Malaisie (2)	Congo (41)	Pays-Bas (1)	Gabon (24)
		Honduras (3)	Congo (27)	Colombie (2)		Fédération de Russie (3)	Rép. centrafricaine (28)
		Costa Rica (4)	Sao Tomé-et-Principe (31)	Papouasie-Nouvelle-Guinée (2)		Allemagne (3)	Guinée équatoriale (28)
		Thaïlande (5)		Singapour (5)		Bangladesh (5)	Cameroun (33)
		Colombie (6)	Guinée équatoriale (35)	Costa Rica (6)		Chine (6)	Tchad (52)
		Guatemala (6)	Gabon (40)	Equateur (7)		Egypte (7)	Sao Tomé-et-Principe (116)
		Equateur (8)	Rép. centrafricaine (41)	Côte d'Ivoire (8)		Belgique (7)	Rép. dém. du Congo (128)
		Cameroun (9)		Thaïlande (9)		Royaume-Uni (7)	
		Nicaragua (10)		Allemagne (10)		Etats-Unis (10)	
Huiles végétales	Sésame (5)	Chine (1)	Rép. centrafricaine (18)	Ethiopie (1)	Gabon (25)	Chine (1)	Rép. centrafricaine (97)
		Myanmar (2)	Rép. dém. du Congo (41)	Nigéria (2)	Cameroun (49)	Allemagne (2)	
		Ethiopie (3)	Congo (48)	Inde (3)		Israël (3)	
		Israël (3)	Tchad (51)	Paraguay (3)		Japon (3)	
		Italie (5)	Cameroun (62)	Soudan (5)		Turquie (5)	
		Liban (5)		Bolivie (6)		Grèce (5)	
		Inde (7)		Tanzanie (7)		Arabie saoudite (5)	
		Equateur (7)		Myanmar (8)		Etats-Unis (8)	
		Soudan (9)		Guatemala (8)		Rép. de Corée (9)	
		Ex-Rép. yougoslave de Macédoine(9)		Mozambique (10)		Taiwan (10)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Huiles végétales	Soja (3)	Argentine (1)	Gabon (62)	Brésil (1)		Chine (1)	Gabon (53)
		Etats-Unis (2)	Cameroun (71)	Argentine (2)		Turquie (2)	Rép. dém. du Congo (68)
		Brésil (3)	Rép. dém. du Congo (78)	Etats-Unis (3)		Italie (2)	Congo (100)
		Suisse (4)		Paraguay (3)		Taiwan (4)	Cameroun (109)
		Chine (5)		Canada (5)		Allemagne (5)	
		Canada (6)		Uruguay (6)		Japon (5)	
		Egypte (7)		Ukraine (7)		Thaïlande (7)	
		Rép. tchèque (8)		Roumanie (8)		Mexique (8)	
		Kirghizistan (9)		Cambodge (8)		Espagne (9)	
		Inde (10)		Bénin (10)		Egypte (10)	
Noix	Noix non définies ailleurs (1)	Azerbaïdjan (1)	Cameroun (43)	Afrique du Sud (1)	Cameroun (17)	Zones non définies ailleurs (1)	Guinée équatoriale (46)
		Turquie (2)		Indonésie (2)		Italie (2)	Gabon (46)
		Fédération de Russie (3)		Australie (3)		Royaume-Uni (3)	
		Inde (4)		Chine (4)		Espagne (3)	
		Taiwan (4)		Etats-Unis (5)		Etats-Unis (5)	
		Chine (6)		Guatemala (5)		Pays-Bas (6)	
		Etats-Unis (7)		Turquie (7)		Allemagne (7)	
		Mexique (8)		Kenya (7)		Japon (8)	
		Géorgie (9)		Espagne (7)		Pakistan (9)	
		Guatemala (10)		Fédération de Russie (10)		Belgique (10)	
Tubercules et racines	Manioc (8)	Indonésie (1)	Rép. dém. du Congo (10)	Viet Nam (1)	Cameroun (7)	Etats-Unis (1)	
		Brésil (2)	Tchad (38)	Costa Rica (1)	Congo (16)	Chine (2)	
		Thaïlande (3)	Congo (47)	Thaïlande (3)		Rép. de Corée (3)	
		Viet Nam (4)	Sao Tomé-et-Principe (53)	Indonésie (4)		Espagne (4)	
		Nigéria (4)	Gabon (76)	Ghana (5)		Gambie (5)	
		Angola (4)		Equateur (6)		Finlande (5)	
		Cambodge (7)	Rép. centrafricaine (85)	Nigéria (7)		Royaume-Uni (7)	
		Inde (8)	Guinée équatoriale (91)	Paraguay (7)		Botswana (8)	
		Paraguay (9)	Cameroun (95)	Mexique (7)		Namibie (8)	
		Ghana (10)		Nicaragua (7)		Afrique du Sud (8)	

Groupes de produits	Produits (Nombre de pays producteurs)	10 meilleurs producteurs: pays avec rang élevé dans l'indice de production...		10 meilleurs exportateurs pays avec rang élevé dans l'indice d'export...		10 meilleurs marchés: pays avec rang élevé dans l'indice de marché...	
		...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région	...dans le monde	...dans la région
Tubercules et racines	Patates douces (6)	Japon (1)	Cameroun (62)	Israël (1)		Pays-Bas (1)	Gabon (45)
		Chine (2)	Rép. dém. du Congo (62)	Chine (2)		Royaume-Uni (2)	
		Israël (3)	Tchad (78)	Etats-Unis (3)		France (3)	
		Etats-Unis (3)	Congo (78)	Viet Nam (4)		Canada (4)	
		Indonésie (5)	Guinée équatoriale (83)	Indonésie (5)		Singapour (5)	
		Egypte (6)	Gabon (99)	France (6)		Japon (6)	
		Inde (7)		Egypte (7)		Etats-Unis (7)	
		Viet Nam (8)		Jamaïque (8)		Belgique (8)	
		Angola (8)		Brésil (9)		Malaisie (9)	
		Ouganda (10)		Rép. Dominicaine (9)		Allemagne (10)	
Tubercules et racines	Pommes de terre (5)	France (1)	Congo (98)	France (1)		Fédération de Russie (1)	Congo (37)
		Etats-Unis (2)	Cameroun (132)	Egypte (1)		Italie (2)	Gabon (52)
		Allemagne (3)	Tchad (132)	Canada (3)		Espagne (2)	Cameroun (56)
		Pays-Bas (4)	Rép. dém. du Congo (132)	Pays-Bas (4)		Pays-Bas (2)	Guinée équatoriale (110)
		Chine (5)	Rép. centrafricaine (140)	Chine (5)		Iraq (5)	Rép. dém. du Congo (119)
		Royaume-Uni (5)		Israël (6)		Belgique (5)	Sao Tomé-et-Principe (124)
		Inde (5)		Allemagne (7)		Grèce (5)	
		Ukraine (8)		Etats-Unis (8)		Allemagne (5)	
		Canada (9)		Iran (9)		Etats-Unis (9)	
		Belgique (9)		Royaume-Uni (10)		Royaume-Uni (9)	
Tubercules et racines	Tubercules et racines non définies ailleurs (8)	Bénin (1)	Cameroun (11)	Ghana (1)	Cameroun (19)	Etats-Unis (1)	Tchad (20)
		Chine (2)	Congo (38)	Chine (2)	Gabon (45)	Royaume-Uni (2)	Gabon (20)
		Egypte (3)	Sao Tomé-et-Principe (40)	Fidji (3)		Nouvelle-Zélande (3)	
		Ghana (4)	Gabon (46)	Costa Rica (4)		France (4)	
		Cuba (5)	Tchad (51)	Panama (5)		Canada (5)	
		Ethiopie (6)	Rép. centrafricaine (70)	Jamaïque (6)		Taiwan (6)	
		Nigéria (7)	Rép. dém. du Congo (70)	Brésil (7)		Espagne (7)	
		Côte d'Ivoire (8)	Guinée équatoriale (86)	Rép. Dominicaine (8)		Pays-Bas (8)	
		Iles Salomon (9)		Equateur (9)		Singapour (9)	
		Papouasie-Nouvelle-Guinée (10)		Colombie (10)		Australie (10)	

Source: FAOSTAT, ITC's TradeMap et Market Access Map.

Le potentiel agro-écologique de l'expansion des cultures et de l'intensification du rendement

La FAO a calculé deux indices pour les produits cultivés dans la région d'Afrique centrale afin d'estimer les potentiels d'expansion des superficies ainsi que le potentiel d'intensification du rendement :

- *Potentiel d'expansion des superficies* : Indice A = Superficie des terres cultivées dans le pays divisée par la superficie des terres considérées comme idoines d'un point de vue agro-écologique (sans amélioration majeure du sol) ;
- *Potentiel d'intensification du rendement* : Indice Y = Rendement moyen des plantes cultivées dans le pays divisé par le rendement potentiel et économiquement réalisable d'un point de vue agro-écologique.

Les indices de superficie (A) et de rendement (Y) calculés pour les plantes cultivées dans la région d'Afrique centrale sont présentés en annexe dans un document qui sera distribué au cours de l'atelier de groupe de travail et qui s'intitule: « *Bonnes Pratiques Agricoles : Opportunités pour les Pays du Groupe d'Afrique Centrale ACP* », Avril 2008, FAO. Les indices de superficie et de rendement varient de 0.0 à plus de 1.0.

On distingue trois catégories :

- *Quand les indices A et Y sont supérieurs à 1.0*, il semble qu'il existe peu de potentiel agro-écologique pour une extension des superficies ou pour l'intensification des rendements, bien qu'il soit possible de réaliser des gains d'efficacité grâce à des pratiques de production améliorées, ou des cultivars mieux adaptés, ou encore une amélioration majeure des ressources de base du sol et de l'eau.
- *Quand les indices A et Y se situent entre 0.5 et 1.0*, il semble exister un potentiel d'extension de la superficie ou d'intensification des rendements mais avec une forte augmentation des facteurs de production, en ayant recours aux Bonnes Pratiques Agricoles (BPA).
- *Quand les indices A et Y se situent entre 0.0 et 0.5*, il semble exister un bon potentiel écologique soit pour l'extension des superficies, l'intensification des rendements ou les deux à la fois, avec une augmentation modérée des facteurs de production en ayant recours aux BPA.

En général, il existe un bon potentiel agro-écologique pour l'intensification des cultures ainsi que pour l'extension des superficies. La grande majorité des cultures ont des indices de rendement de moins de 0.50, et beaucoup ont des indices de rendement de moins de 0.25. Cependant, certaines cultures comme la noix de palme au Cameroun, dans la République du Congo, en Guinée Equatoriale et à Sao Tomé et Principe, les pois cajan au Cameroun, le sésame en République Centrafricaine ou les pamplemousses en République Démocratique du Congo, ou encore les pastèques au Cameroun, affichent de bons rendements avec des indices qui se situent entre 0.40 et 0.50, ou parfois un peu au-delà. Une plus grande intensification nécessiterait une augmentation des facteurs de production et/ou une amélioration de l'efficacité de la production. Ces cultures pourraient bénéficier d'améliorations dans les chaînes de valeur, ainsi que d'améliorations simultanées de l'efficacité de la production grâce au recours aux BPA et à la réduction des coûts de production et environnementaux.

De même, la majorité des cultures présentent des indices d'expansion des superficies de moins de 0.50, et la plupart présentent des indices de moins de 0.25, ce qui signifie un fort potentiel d'expansion des superficies. Cependant, une bonne partie ou la totalité de la superficie écologiquement adéquate pour certaines cultures comme la noix de palme à Sao Tomé et Principe, ou le manioc et le cacao en Guinée Equatoriale est utilisée, avec

des indices d'expansion de la superficie qui se situent entre 0.50 et 1.00 ou même au-delà.

Examen des cinq premiers produits dans les indices de production, exportation, importation et marché mondial.

Les cinq meilleurs produits selon l'indice de production. Les 'Fèves de cacao', les 'Tubercules et racines non définis ailleurs', les 'Pois à vache secs (ou Pois niébé)', les 'Bananes et bananes plantains' et les 'Arachides non décortiquées' sont classées parmi les premiers dans l'indice de production (Tableau 31).

- Dans les '**Fèves de cacao**', les sept pays producteurs de la région affichent un potentiel d'intensification des rendements et, à l'exception de Sao Tomé et Príncipe et de la Guinée Equatoriale, d'expansion des superficies.
- Dans les '**Tubercules et racines non définis ailleurs**', les cinq pays de la région qui le cultivent affichent un potentiel agro-écologique élevé tant en termes de rendement que d'extension de la superficie, mais cela pourrait se rapporter aux ignames qui sont assez répandus dans la région et qui y font l'objet d'une forte demande, étant entendu que les ignames présentent un bon potentiel écologique.
- Le potentiel agro-écologique des '**Pois niébé**' est satisfaisant ou élevé dans les deux pays producteurs mais, du fait des problèmes phytosanitaires, il est nécessaire d'adopter une approche visant la production intégrée de la culture et sa protection pour l'intensification(IPP)¹..
- Dans les '**Bananes et bananes plantains**', les sept pays producteurs jouissent d'un potentiel agro-écologique élevé en termes de rendement et d'expansion de la superficie.
- De même, dans les '**Arachides non décortiquées**', les six pays producteurs jouissent d'un potentiel agro-écologique élevé en termes de rendement et d'expansion de la superficie.

Les cinq meilleurs produits selon l'indice d'exportation. Deux nouveaux produits apparaissent parmi les cinq premiers : le coton et le café vert, classés respectivement deuxième et troisième.

- Le potentiel agro-écologique du **coton** est élevé en termes de rendement et d'expansion de la superficie dans les quatre pays producteurs. Toutefois, le développement dans la région du coton pluvial nécessiterait d'être défini plus précisément au niveau national car de larges parties de la région d'Afrique centrale sont trop humides pour la production cotonnière. Le coton ne figure d'ailleurs pas dans les 20 premiers produits dans l'indice de production.
- Pour le **café vert**, les sept pays producteurs affichent des potentiels élevés en termes de rendement et d'expansion de la superficie.

Les cinq meilleurs produits selon l'indice d'importation. Les cinq premières cultures sont les noix de palme, les haricots secs, le blé, les pois niébé (figurant déjà dans les cinq premiers dans l'indice de production) et les oignons. Ces cultures requièrent des conditions agro-écologiques diverses (Tableau 33).

- Dans les **noix de palme**, les sept pays producteurs affichent des potentiels élevés dans l'expansion de la superficie (à l'exception de Sao Tome et Príncipe) et dans les rendements (à l'exception de la République du Congo et du Cameroun au potentiel moyen).

¹ L'objectif de l'IPP est de réduire l'utilisation et la dépendance aux pesticides pour éradiquer les insectes nuisibles et les maladies. Ceci est réalisé en cultivant des cultivars adaptés, combinés avec des techniques et des pratiques de production appropriées.

- Le potentiel agro-écologique du **blé** est élevé dans les trois pays producteurs (Cameroun, Tchad, RD du Congo)
- On ne dispose pas des indices pour les **oignons** mais selon les experts de la FAO son potentiel agro-écologique est faible, notamment pour les oignons pluviaux.
- Le potentiel agro-écologique du **thé** est élevé dans les deux pays producteurs (Cameroun et RD du Congo) en termes d'expansion de la superficie et de rendement.

Les cinq meilleurs produits selon le marché mondial. Les cinq premières cultures sont le maïs, les noix de palme (parmi les cinq meilleurs dans l'indice d'import), le café vert (parmi les cinq meilleurs dans l'indice d'export), le blé (parmi les cinq meilleurs dans l'indice d'importation) et le soja.

- Dans le **maïs**, les six producteurs de la région affichent des potentiels élevés dans l'expansion de la superficie et dans les rendements
- Dans le **soja**, les trois producteurs de la région des potentiels élevés en termes d'expansion de la superficie et de rendements

Examen des réponses stratégiques potentielles

On distingue deux catégories principales :

- **I. les réponses stratégiques potentielles pour les produits qui présentent un Indice de Production élevé** (Tableau 33).

Quatre sous-catégories sont envisagées :

- **Les produits possédant un potentiel de substitution et de développement à l'export important** du fait de leur classement élevé dans les indices d'importation et d'exportation ou du marché mondial, sont le maïs, les noix de palme et les fruits non définies ailleurs.

Ce résultat semble correct d'un point de vue agro-écologique étant donné que le potentiel d'augmentation de la superficie et du rendement pour ces cultures est bon.

En ce qui concerne le **maïs**, il existe un bon potentiel écologique pour l'expansion de la superficie et l'augmentation du rendement de toute une gamme de maïs, notamment le maïs pour le grain, le maïs doux, le maïs en épi, le maïs baby comme légume.

S'agissant des **noix de palme**, la région produit des quantités considérables d'huile de palme dans tous les pays sauf un, mais elle importe également de l'huile de palme pour satisfaire ses besoins régionaux. Bien que la noix de palme soit classé à un rang relativement élevé, en septième position dans l'Indice de Production, la plupart des pays de la région ont des récoltes modérément élevées, mais il existe un potentiel écologique d'augmentation de la superficie et du rendement. Par voie de conséquence, la noix de palme est bien adaptée à la stratégie visant aussi bien la substitution d'importation que le développement de l'exportation. Il conviendrait d'étudier les nouveaux hybrides tolérants 'nains' qui ont un potentiel écologique et économique élevé dans la région. Le palmier à huile tolérant au froid est déjà introduit dans les montagnes du Cameroun. Il est également possible d'étudier la production du palmier à huile rouge (PHR) qui présente des qualités nutritionnelles particulières.

- **Les produits possédant un potentiel de développement de l'exportation.** Les cultures suivantes démontrent un grand potentiel : les fèves de cacao, les avocats, la banane et bananes plantains, les mangues, les papayes, les ananas, le sésame, le manioc, les tubercules et racines non définis ailleurs, ainsi que les piments doux et épicé, du fait de leur classement élevé dans l'Indice d'Exportation ou du Marché Mondial.

D'un point de vue agro-écologique, il existe un bon potentiel dans la région pour toutes ces cultures, particulièrement pour les cultures de longue durée d'une façon générale, ainsi que pour les cultures de saison courte dans les régions plus sèches. Le manioc et les tubercules et racines nda* sont cultivés dans tous les pays de la région. Les fèves de cacao, l'ananas, les avocats, les bananes et plantains, le sésame et les mangues sont produits dans plus de la moitié des pays de la région.

- **Les produits possédant un potentiel de substitution d'importation.** On trouve le sorgho à grain, les haricots secs et les pois niébé du fait de leur rang élevé dans l'Indice d'Importation (Tableau 33).

Les **pois niébé** disposent d'un potentiel agro-écologique élevé pour l'augmentation de la superficie au Cameroun et en RD du Congo et du rendement dans en RD Congo uniquement. Toutefois, ce potentiel nécessiterait une application effective des pratiques de production intégrée et de protection pour assurer le contrôle des parasites.

Pour **le sorgho**, le potentiel d'expansion de la superficie et du rendement est élevé dans les quatre pays producteurs (Cameroun, Tchad, Rép. Centrafricaine et RD du Congo). Par ailleurs, il existe un bon potentiel pour la production de sorgho doux pour le sucre et le biocarburant dans la plupart des pays.

S'agissant des **haricots secs**, il serait nécessaire de spécifier quels haricots devraient être examinés, car certains haricots importés sont des haricots de saison froide qui ont un potentiel écologique relativement limité dans la région.

La réponse de substitution d'importation nécessiterait d'être définie plus précisément au niveau national étant donné que l'Afrique centrale ne constitue pas en général une région aux conditions agro-écologiques privilégiées pour ce genre de culture, bien que des zones au sein de certains pays comme le Tchad et le Cameroun présentent des potentiels écologiques considérables pour le sorgho à graine et les pois niébé.

- **Les cultures qui sont classées comme ne présentant pas de potentiel apparent** du fait qu'elles ne sont positionnées à un rang élevé uniquement et seulement dans l'Indice de Production, sont les carottes, les arachides non décortiqués, le gingembre, les autres légumes et les autres légumineuses.

Les **arachides non décortiqués** devraient faire l'objet de discussions approfondies au niveau national pour déterminer quel éco-type d'arachide, quel type d'huile et quel type de préparation sont concernés. Tandis que les arachides non décortiqués ont un potentiel limité dans les régions humides d'Afrique centrale, ils présentent un potentiel considérable dans les régions plus sèches.

Le potentiel agro-écologique régional semble limité pour les **carottes** et le **gingembre**, lesquels ne sont cultivés respectivement que par le Congo et la RD du Congo pour le premier et le Cameroun pour le second.

Enfin, afin d'affiner l'analyse, il conviendrait de préciser pour chaque pays quels types de légumineuses et de légumes recouvrent les catégories « **autres légumineuses** » et « **autres légumes** ».

- **II. les réponses stratégiques potentielles pour les produits qui présentent un faible Indice de Production** (Tableau 34).

Quatre sous-catégories sont envisagées :

- **Les produits pouvant potentiellement être examinés pour la substitution d'importation et le développement de l'exportation** (du fait de leur rang élevé dans les Indices d'Importation et d'Exportation ou de Marché Mondial) sont le coton, le blé, le café vert, le thé, les tangerines/mandarines/clémentines, les haricots frais verts, les oranges et les autres légumes.

Ces cultures sont très variées et incluent des cultures de saison froide, des cultures de saison chaude, des cultures de courte durée ainsi que des cultures de longue durée.

Concernant le **coton**, le potentiel écologique du développement dans la région du coton pluvial nécessiterait d'être défini plus précisément au niveau national car de larges parties de la région d'Afrique centrale sont trop humides pour la production cotonnière.

S'agissant du **blé**, le potentiel écologique est élevé en termes d'expansion de la superficie et du rendement dans les trois pays producteurs (Cameroun, au Tchad, RD du Congo). Il semble toutefois ne pouvoir être cultivé que pendant la saison froide et muni d'un système d'irrigation, bien qu'il soit possible de cultiver le blé pluvial dans des régions plus élevées et plus froides comme au Cameroun.

En ce qui concerne le **café vert**, les sept pays producteurs offrent un potentiel d'expansion de la superficie et d'augmentation des rendements. Toutefois, il conviendrait de définir la réponse stratégique au niveau national afin de sélectionner le type de café, arabica ou robusta, d'après les conditions thermales et d'humidité du pays.

Le **thé**, les **tangerines/mandarines/clémentines**, les **haricots frais verts**, les **oranges** et les **autres légumes** sont cultivés dans moins de la moitié des pays de la région.

- Les produits pouvant potentiellement être examinés pour le développement de l'exportation. Les cultures qui sont classées comme présentant un potentiel du fait de leur rang élevé dans les Indices d'Exportation ou du Marché Mondial sont l'orge, les piments forts, piment doux frais, les concombres et les cornichons, la laitue et chicorée, les pamplemousse (incluant les pomélos), les tomates, le soja, les patates douces, le poivre (sous-espèces Piper) et Noix non définies ailleurs.

S'agissant de l'**orge**, le potentiel agro-écologique pour la région est faible dans la mesure où un seul pays semble en mesure de le cultiver (la RD du Congo).

Il existe un potentiel écologique élevé dans les trois pays producteurs de **soja** de la région, notamment dans les régions sèches, qui permettrait de répondre à de la demande internationale croissante, de sorte que les perspectives futures devront être étudiées avec attention lors de l'atelier du groupe de travail et ceci au niveau de chaque pays.

Les **patates douces** présentent un potentiel agro-écologique élevé dans les six pays producteurs en termes d'expansion de la superficie et du rendement. Les conditions de production de la région sont bien adaptées à cette culture qui fait l'objet d'une demande internationale à la fois comme denrée alimentaire et comme biocarburants.

Les **piments forts, piment doux frais, les concombres et les cornichons, la laitue et chicorée, les pamplemousses (incluant les pomélos), le poivre (sous-espèces Piper) et les noix non définies ailleurs** sont cultivés dans moins de la moitié des pays de la région.

- Les produits pouvant potentiellement être examinés pour la substitution d'importation. Les cultures qui sont classées comme ayant un potentiel du fait de leur rang élevé dans l'Indice d'Importation sont les pois secs, le mils, l'abaca, le sisal, les choux, les oignons et les pommes de terre.

Ces produits relèvent des cultures de saison chaude (mils, sisal) et des cultures de saison froide (pois, pommes de terre, choux, oignons). D'un point de vue agro-écologique, le potentiel régional pour des cultures de saison froide est faible, tandis que le potentiel pour les cultures de saison chaude semble élevé dans les régions sèches. Le potentiel agro-écologique des pommes de terre et du choux semble relativement élevé; il nécessiterait toutefois d'être discuté davantage au niveau national, notamment en abordant la question du développement de l'irrigation.

- **Les produits qui sont classées comme ne présentant pas de potentiel apparent** du fait de leur rang faible dans les quatre indices sont le riz, la noix de coco, les dattes, le jute et fibres apparentées, les abricots, les melons, cantaloups et, les figues, les pêches et nectarines, les prunes et prunelles, les pastèques, les aubergines, et la cannelle, les agrumes non définis ailleurs, et les céréales non définies ailleurs.

Ces produits relèvent de cultures de saison chaude courte et longue ainsi que de cultures de saison froide et longue.

Le **riz** est une culture qui présente un potentiel agro-écologique et économique énorme au niveau régional. Six pays le cultivent dans la région et chacun d'eux dispose d'un fort potentiel d'expansion de la superficie et des rendements. Il s'agit d'une culture pour laquelle la demande régionale semble élevée. De plus, grâce à la nouvelle agronomie intégrée du riz basée sur les principes du Système de Riziculture Intensive (SRI), les rendements peuvent être considérablement augmentés.

La **noix de coco** dispose également d'un potentiel agro-écologique élevé dans les pays producteurs situés le long de la côte (Cameroun, Guinée équatoriale, Rép. du Congo) et moyen à Sao Tomé et Príncipe.

Les **dattes** disposent d'un potentiel agro-écologique dans les régions sèches du Tchad et du Cameroun.

Cependant, au niveau régional, le potentiel écologique des **abricots, des cantaloups, des figues, des pêches et nectarines, des prunes et prunelles et des pastèques** semble faible. Seul le Cameroun cultive ces produits dans la région. Il dispose néanmoins d'un potentiel agro-écologique d'expansion de la superficie et des rendements. Il semble en être de même pour les **aubergines** produites uniquement au Cameroun et au Gabon, la **cannelle** produite exclusivement à Sao Tome et Príncipe, les **agrumes non définis ailleurs** cultivés uniquement au Gabon, et les **céréales non définies ailleurs** cultivés au Tchad

En outre, le **jute et fibres apparentées** présentent un potentiel agro-écologique élevé dans les trois pays producteurs (Cameroun, Rép. Centrafricaine et RD Congo).

Tableau 41: Potentiel pour l'expansion des superficies et l'intensification de rendement en Afrique centrale

Tous les pays ont un potentiel élevé d'intensification de rendement, sauf ceux en italique et indiqués par *.			
	Faible potentiel d'expansion des superficies (A > 1)	Potentiel moyen d'expansion des superficies (0.5 < A <= 1)	Fort potentiel d'expansion des superficies (A <= 0.5)
Abaca			Guinée équatoriale
Abricots			Cameroun
Avocats			Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo Congo
Bananes			Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo Congo Guinée équatoriale Gabon Sao Tome & Príncipe
Orge			RD Congo
Haricots secs			Cameroun Tchad RD Congo

Tous les pays ont un potentiel élevé d'intensification de rendement, sauf ceux en italique et indiqués par *.			
	Faible potentiel d'expansion des superficies (A > 1)	Potentiel moyen d'expansion des superficies (0.5 < A <= 1)	Fort potentiel d'expansion des superficies (A <= 0.5)
			Congo
Haricots verts			Cameroun RD Congo Congo
Sarrasin			Congo
Choux			Cameroun RD Congo Congo
Cantaloupes et autres melons			Cameroun
Carottes			RD Congo Congo
Manioc			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo Gabon Guinée équatoriale Sao Tome & Principe
Céréales nda			Tchad
Piments forts, piment doux frais			Cameroun
Cannelle			Sao Tome & Principe
Agrumes nda			Gabon
Fèves de cacao	Sao Tome & Principe	Guinée équatoriale	Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon
Noix de coco		Sao Tome & Principe	Cameroun Congo Guinée équatoriale
Café vert			Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo Congo Guinée équatoriale Gabon Sao Tome & Principe
Pois niébé			<i>Cameroun*</i> RD Congo
Concombres et cornichons			Cameroun RD Congo
Dattes			Cameroun Tchad
Aubergines			Cameroun Congo Gabon
Figues			Cameroun
Fruit frais nda			Cameroun Tchad

Tous les pays ont un potentiel élevé d'intensification de rendement, sauf ceux en italique et indiqués par *.			
	Faible potentiel d'expansion des superficies (A > 1)	Potentiel moyen d'expansion des superficies (0.5 < A <= 1)	Fort potentiel d'expansion des superficies (A <= 0.5)
			RD Congo Congo Gabon Sao Tome & Principe
Gingembre			Cameroun
pamplemousses & Pomelos			Rép. centrafricaine RD Congo Congo
Arachides non décortiqués			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo Gabon
Jute et fibres apparentés			Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo
Citrons et citrons verts			Rép. centrafricaine <i>RD Congo*</i> Congo
Laitue			<i>RD Congo*</i> Congo
Mais			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo Gabon Sao Tome & Principe
Mangues			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo
Mils			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo
Avoine			RD Congo
Noix de palme		Sao Tome & Principe	<i>Cameroun*</i> Rép. centrafricaine RD Congo <i>Congo*</i> Guinée équatoriale Gabon
Oranges			Rép. centrafricaine RD Congo Congo
Papayes			RD Congo Congo
Pêches & Nectarines			Cameroun
Pois, sec			RD Congo Congo
Poivre (sous-espèces)			Cameroun

Tous les pays ont un potentiel élevé d'intensification de rendement, sauf ceux en italique et indiqués par *.			
	Faible potentiel d'expansion des superficies (A > 1)	Potentiel moyen d'expansion des superficies (0.5 < A <= 1)	Fort potentiel d'expansion des superficies (A <= 0.5)
Piper)			
Piments doux et épicé			Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo
Ananas			Cameroun Rép. centrafricaine RD Congo Congo Gabon
Pistaches	Cameroun		
Prunes			Cameroun
Pommes de terre		Cameroun	Tchad RD Congo Rép. centrafricaine Congo
Autres légumineuse nda			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Gabon
Riz			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo Gabon
Tubercules et racines non définis ailleurs'			Cameroun RD Congo Congo Guinée équatoriale Sao Tome & Principe
Coton			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo
Sésame			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo
Sorgho			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo
Soja			Cameroun RD Congo Gabon
Patates douces			Cameroun Tchad RD Congo Congo Guinée équatoriale Gabon
Tang. Mand.			Congo

Tous les pays ont un potentiel élevé d'intensification de rendement, sauf ceux en italique et indiqués par *.			
	Faible potentiel d'expansion des superficies (A > 1)	Potentiel moyen d'expansion des superficies (0.5 < A <= 1)	Fort potentiel d'expansion des superficies (A <= 0.5)
Clement.			
Thé			Cameroun RD Congo
Tomates			Cameroun RD Congo Congo Gabon
Légumes frais nda			Cameroun Rép. centrafricaine Tchad RD Congo Congo Gabon Sao Tome & Principe
Pastèques			<i>Cameroun*</i>
Blé			Cameroun Tchad RD Congo

Source: FAO, Good Agricultural Practices: Opportunities for the ACP Central Africa Group of Countries, April 2008.