

FORMULAIRE FAO DE PROSPECTION (CRIQUET PELERIN)

page ____ of ____

à compléter et adresser au Siège de la FAO par fax (+39-06-57055271) ou courrier électronique (eclo@fao.org)

(tracer un cercle autour de l'information appropriée)

1	POINT d'OBSERVATION	1	2	3	4	5	6
1-1	date						
1-2	localité						
1-3	latitude (N)						
1-4	longitude (O or E)						
2	ECOLOGIE						
2-1	superficie de prospection (ha)						
2-2	habitat (wadi, plaines, dunes, cultures)						
2-3	date de la dernière pluie						
2-4	quantité de pluie (mm, Faible Modérée Importante, ?)	F M I ?	F M I ?	F M I ?	F M I ?	F M I ?	F M I ?
2-5	végétation (sèche, en pousse, verte, dessèchement)						
2-6	densité de végétation (Faible, Moyenne, Dense)	F M D	F M D	F M D	F M D	F M D	F M D
2-7	humidité du sol (humide, sec)	H S	H S	H S	H S	H S	H S
3	CRICQUET						
3-1	présence ou absence	P A	P A	P A	P A	P A	P A
3-2	superficie infestée (ha)						
4	LARVE						
4-1	stade larvaire ou jeune ailé (E123456J)	E 1 2 3 4 5 6 J	E 1 2 3 4 5 6 J	E 1 2 3 4 5 6 J	E 1 2 3 4 5 6 J	E 1 2 3 4 5 6 J	E 1 2 3 4 5 6 J
4-2	apparence (solitaire, transiens, grégaire)	S T G	S T G	S T G	S T G	S T G	S T G
4-3	comportement (isolées, dispersées, groupes)	I D G	I D G	I D G	I D G	I D G	I D G
4-4	densité larvaires (/site, /m2, Faible, Moyenne, Dense)						
5	BANDE						
5-1	stade de la bande (E12345J)	E 1 2 3 4 5 J	E 1 2 3 4 5 J	E 1 2 3 4 5 J	E 1 2 3 4 5 J	E 1 2 3 4 5 J	E 1 2 3 4 5 J
5-2	densité de la bande (/m2 ou Faible, Moyenne, Dense)						
5-3	dimension de la bande (m2 ou ha)						
5-4	nombre de bandes						
6	ADULTE						
6-1	maturité (immature, mature)	I M	I M	I M	I M	I M	I M
6-2	apparence (solitaire, transiens, grégaire)	S T G	S T G	S T G	S T G	S T G	S T G
6-3	comportement (isolés, dispersés, groupes)	I D G	I D G	I D G	I D G	I D G	I D G
6-4	densité d'adultes (/transect, /ha, Faible, Moyenne, Dense)						
6-5	reproduction (accouplement, ponte)	A P	A P	A P	A P	A P	A P
7	ESSAIM						
7-1	maturité (immature, mature)	I M	I M	I M	I M	I M	I M
7-2	densité de l'essaim (/m2 ou Faible, Moyenne, Dense)						
7-3	dimension de l'essaim (km2 ou ha)						
7-4	nombre d'essaims						
7-5	reproduction (accouplement, ponte)	A P	A P	A P	A P	A P	A P
7-6	en vol (direction, durée du passage)						
7-7	hauteur de vol (Bas Moyenne Haut)	B M H	B M H	B M H	B M H	B M H	B M H
8	LUTTE						
8-1	nom du pesticide & formulation						
8-2	volume d'application (l/ha ou kg/ha)						
8-3	quantité (l)						
8-4	surface traitée (ha)						
8-5	terrestre ou aérien	T A	T A	T A	T A	T A	T A
8-6	% estimé de mortalité						
9	COMMENTAIRES						

kc 99.02

Un GPS était utilisé afin de déterminer la position? oui non

pays : _____

Prospecteur : _____

date : _____

autorisé par : _____

date : _____