



На 68-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН 2016 год был официально провозглашен Международным годом зернобобовых (МГЗ).

Продовольственной и сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций было поручено содействовать проведению МГЗ 2016 в сотрудничестве с правительствами, соответствующими организациями, включая неправительственные, а также с другими заинтересованными сторонами.

“ Проведение Международного года зернобобовых повысит осведомленность людей о важнейших культурах, необходимых для обеспечения устойчивости сельского хозяйства и улучшения питания. ”

Жозе Грациану да Силва, Генеральный директор ФАО

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций  
Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy  
pulses-2016@fao.org



#IYP2016

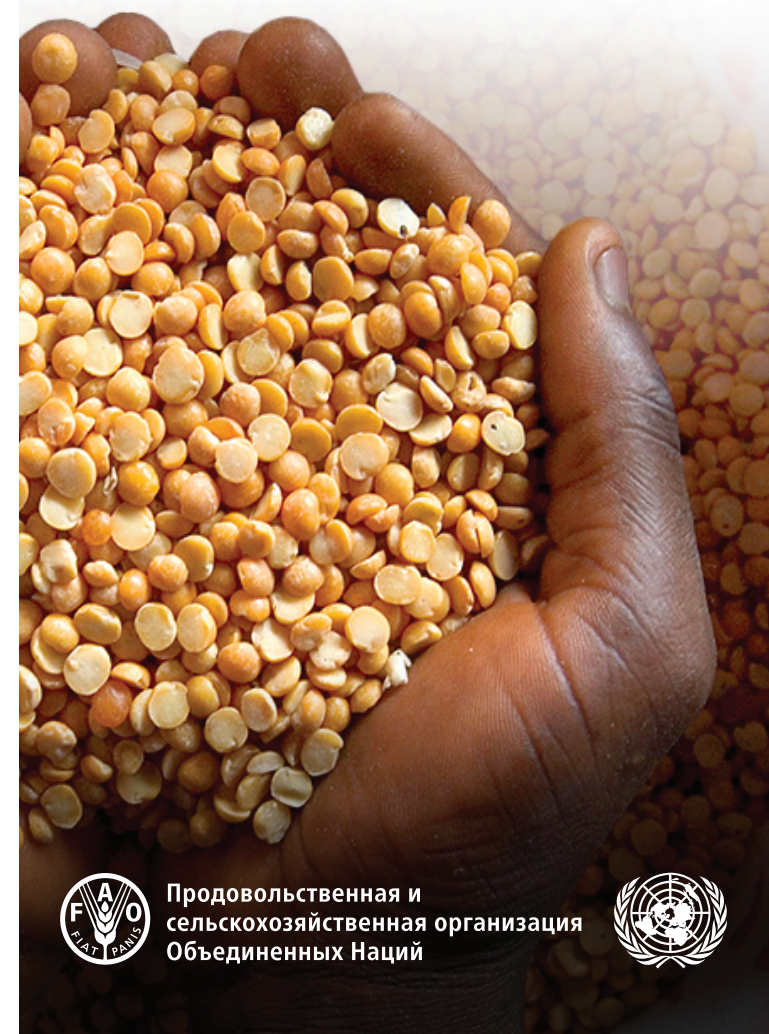
[www.fao.org/pulses-2016/ru](http://www.fao.org/pulses-2016/ru)

BB029R/1/10.15



**2016**  
**МЕЖДУНАРОДНЫЙ**  
**ГОД ЗЕРНОБОБОВЫХ**

*питательные зерна устойчивого будущего*



Продовольственная и сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций





## ЧТО ТАКОЕ ЗЕРНОБОБОВЫЕ?

**ЗЕРНОБОБОВЫЕ КУЛЬТУРЫ** - это бобовые растения, плоды которых собирают исключительно в целях использования их сухих зерен. Наиболее распространенными видами зернобобовых являются сушеные фасоль, горох и чечевица.



## ПОЧЕМУ ЭТИ КУЛЬТУРЫ ВАЖНЫ?



**Зернобобовые способствуют обеспечению продовольственной безопасности на всех уровнях**

*Они активно производятся и употребляются в пищу в развивающихся странах.*



**Зернобобовые обладают высокой питательной ценностью**

*Они являются важнейшим источником растительного белка, аминокислот и других незаменимых питательных веществ.*



**Зернобобовые очень полезны для здоровья**

*Их рекомендуют употреблять в пищу для профилактики хронических заболеваний и ожирения.*



**Производство и потребление зернобобовых содействует обеспечению устойчивости сельского хозяйства и смягчению последствий изменения климата**

*Азотфиксирующие свойства зернобобовых культур способствуют повышению плодородия почв и уменьшению углеродного следа.*

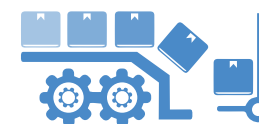
## ГЛАВНЫЕ ЦЕЛИ



Содействие повышению значимости зернобобовых и расширению их использования в продовольственной системе



Повышение осведомленности людей о пользе зернобобовых, в том числе об их роли в обеспечении устойчивости сельского хозяйства и улучшении питания



Поддержка сотрудничества в целях дальнейшего развития производства зернобобовых во всем мире



Содействие активизации научных исследований по соответствующей тематике



Пропаганда более широкого использования зернобобовых культур в севооборотах



Решение проблем в области торговли зернобобовыми

