



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

C

大会

第四十届会议

2017年7月3-8日，罗马

“世界豆类日”庆祝活动 (决议草案)

内容提要

布基纳法索政府提议，把每年2月10日定为“世界豆类日”。该倡议主要目的是提高人们对豆类为粮食安全、营养、气候变化适应和减缓所做贡献的认识，同时保存并加强联合国宣布的“2016国际豆类年”的成果。豆类是重要粮食作物，富含蛋白质和必需氨基酸，因而具有重要的营养和健康益处，同时还可提供复合碳水化合物和多种维生素。豆类还具有固氮特性，有助于改善土壤肥力，而且碳足迹低、用水少，对环境产生积极影响。

摘自 CL 156/REP 号文件：

28. 理事会审议了宣布2月10日“世界豆类日”年度活动这一提案，赞同将[...]“世界豆类日”决议草案提交粮农组织大会第四十届会议通过。

建议大会采取的行动

大会不妨批准附件所列决议草案，并要求总干事将其转交联合国秘书长，以便联合国大会下届会议予以审议，宣布2月10日为“世界豆类日”。

对本文件实质性内容如有疑问，请联系：

伙伴关系、宣传及能力发展司
司长

Marcela Villarreal 女士
电话：+39 06570 52346

本文件可通过此页快速响应二维码读取；粮农组织采用此二维码旨在尽量减轻环境影响并倡导以更为环保的方式开展交流。
其他文件可访问：www.fao.org。



mt375

附件

第../2017号决议
“世界豆类日”庆祝活动

大会，

注意到小扁豆、大豆、豌豆和鹰嘴豆等豆类作物是世界各地人们植物性蛋白和氨基酸的重要来源，同时也是动物的植物性蛋白来源；

忆及世界粮食计划署及其他粮食援助机构将豆类用作普通食品篮的关键构成部分；

希望引起人们重视豆类对可持续粮食生产所发挥的作用，以实现粮食安全和营养；

认识到豆类是具有固氮特性的豆科植物，有助于提高土壤肥力并对环境产生积极影响；

认识到世界各地卫生机构都建议将豆类作为健康膳食的组成部分，以应对肥胖问题并预防和管理慢性病，如糖尿病、冠心病以及癌症；

认识到豆类在推进实现《2030年可持续发展议程》方面的潜力及其与目标 1、2、3、5、8、12、13 和 15 的特别相关性；

相信此类庆祝活动会创造一年一度的机会，鼓励开展豆类研究、提高全球豆类生产和豆类蛋白的有益消费、更好地利用粮食轮作，应对豆类贸易中的挑战；

确认需要提升公众对豆类营养益处的认识，推动可持续农业发展；

要求总干事将本决议转交联合国秘书长，以提请联合国大会下届会议审议宣布 2 月 10 日为“世界豆类日”。

（2017 年.....通过）