



## 第七十三届会议

## 第二委员会

## 议程项目 26

## 农业发展、粮食安全和营养

孟加拉国、布基纳法索、加拿大、中国、哥伦比亚、哥斯达黎加、科特迪瓦、古巴、厄瓜多尔、萨尔瓦多、几内亚、洪都拉斯、墨西哥、摩洛哥、尼日尔、尼日利亚、巴基斯坦、巴拿马、新加坡和委内瑞拉玻利瓦尔共和国：订正决议草案

## 世界豆类日

大会，

重申其题为“变革我们的世界：2030年可持续发展议程”的2015年9月25日第70/1号决议，其中大会通过了一套全面、意义深远和以人为中心的具有普遍性和变革性的可持续发展目标和具体目标，承诺做出不懈努力，使这一议程在2030年前得到全面执行，认识到消除一切形式和表现的贫困，包括消除极端贫困，是世界的最大挑战，对实现可持续发展必不可少，并决心采用统筹兼顾的方式，从经济、社会和环境这三个方面实现可持续发展，在巩固实施千年发展目标成果的基础上，争取完成它们尚未完成的事业，

又重申其关于宣布国际年的1998年12月15日第53/199号和2006年12月20日第61/185号决议，以及经济及社会理事会关于国际年和周年纪念的1980年7月25日第1980/67号决议，特别是该决议附件中关于宣布国际年商定标准的第1至10段，以及规定在为国际日或国际年的组织工作和经费筹措作出基本安排之前不应宣布国际日或国际年的第13和14段，

回顾联合国粮食及农业组织大会2017年7月7日通过的第10/2017号决议，<sup>1</sup>

认识到大会2013年12月20日第68/231号决议宣布的2016国际豆类年取得的成功，提升了豆类在推动可持续粮食生产从而实现粮食安全和营养方面的作用，

<sup>1</sup> 见《联合国粮食及农业组织大会第四十届会议的报告，2017年7月3日至8日，罗马》(C2017/REP)。



指出小扁豆、大豆、豌豆和鹰嘴豆等豆类作物是全世界人民健康膳食的植物蛋白和氨基酸来源之一，确认豆类含铁量高，若搭配富含维生素 C 的食物，可成为补充铁储备的有效食物，对育龄妇女而言尤其如此，而且豆类也是动物的植物蛋白来源，

认识到豆类是具有固氮属性的豆科植物，有助于增加土壤肥力，并对环境具有积极影响，

又认识到在许多国家，种植豆类的主要是妇女，还认识到必须增强种植豆类的妇女的权能，

还认识到豆类对推动实现《2030 年可持续发展议程》的潜在作用，

回顾卫生机构建议健康膳食，其中可包括豆类，以优化营养，并帮助预防和控制肥胖、糖尿病、冠心病和癌症等慢性疾病，

申明需要继续增强公众的认识，了解食用豆类等各种食物的营养惠益，又申明豆类对实现《2030 年议程》的贡献，并需要进一步推进可持续农业，

1. 表示注意到秘书长关于 2016 国际豆类年活动的报告；<sup>2</sup>
2. 决定将 2 月 10 日定为世界豆类日；
3. 邀请所有会员国、联合国系统组织、其他国际和区域组织、私营部门和民间社会，包括非政府组织、个人和其他相关利益攸关方，以适当方式并根据国家优先事项，庆祝世界豆类日；
4. 邀请联合国粮食及农业组织与其他相关组织合作，协助庆祝世界豆类日，同时考虑到经济及社会理事会第 1980/67 号决议附件中的规定；
5. 强调指出执行本决议可能产生的所有活动费用应由自愿捐款支付；
6. 请秘书长提请所有会员国、联合国系统组织和其他相关利益攸关方注意本决议，以适当遵守。

---

<sup>2</sup> A/73/287。