



第七十二届会议

第二委员会

议程项目 19

可持续发展

阿尔巴尼亚、阿根廷、亚美尼亚、澳大利亚、奥地利、孟加拉国、不丹、波斯尼亚和黑塞哥维那、布基纳法索、加拿大、智利、哥伦比亚、哥斯达黎加、克罗地亚、古巴、芬兰、格鲁吉亚、希腊、危地马拉、洪都拉斯、匈牙利、印度、伊拉克、爱尔兰、以色列、意大利、日本、哈萨克斯坦、列支敦士登、卢森堡、马来西亚、马耳他、摩纳哥、黑山、新西兰、挪威、巴拿马、巴拉圭、波兰、葡萄牙、摩尔多瓦共和国、罗马尼亚、俄罗斯联邦、塞尔维亚、塞舌尔、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、斯里兰卡、泰国、前南斯拉夫的马其顿共和国、土耳其、乌克兰和越南：决议草案

世界蜜蜂日

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必要的基本安排之前不应宣布国际日或国际年的第13和14段，



认识到必须以创新、协调、开放、共享和环境友好方式从经济、社会和环境三方面推动可持续发展，并认识到迫切需要以可持续的方式保护蜜蜂和其他传粉媒介，

考虑到生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台 2016 年 2 月发布的关于传粉媒介、授粉和粮食生产的专题评估报告，

回顾联合国粮食及农业组织关于授粉服务促进可持续农业的工作，粮食及农业组织在促进和协调 2002 年根据《生物多样性公约》¹ 制定的养护和可持续利用授粉媒介国际倡议方面发挥主导作用，

又回顾 2016 年 12 月 4 日至 17 日在墨西哥坎昆举行的生物多样性公约缔约方大会第十三届会议及其关于生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台就传粉媒介、授粉及粮食生产所作的评估对《公约》工作影响的第 XIII/15 号决定，

注意到迫切需要解决传粉媒介多样化在全球衰退的问题以及这一问题对农业可持续性、人类生计和粮食供应的潜在风险，

认识到蜜蜂和其他传粉媒介对可持续粮食生产和营养的基本作用和贡献，从而使全世界日益增长的人口享有粮食安全，并有助于减缓贫穷、消除饥饿和增进人类健康，

又认识到蜜蜂和其他传粉媒介提供的生态系统服务保护生物多样性、物种和遗传多样性，因而有助于生态系统的健康，

表示关切的是蜜蜂和其他传粉媒介受到一系列因素的威胁，特别是人类活动的影响，诸如土地使用发生变化、密集型农作和使用杀虫剂，以及污染、虫害、疾病和气候变化，这些问题威胁它们的生境、健康和生长，

确认迫切需要在各级提高认识，推动和促进保护蜜蜂和其他传粉媒介的行动，以增进其健康和生长，同时铭记加强传粉媒介服务对实现可持续发展目标的重要性，

认识到国际社会在世界蜜蜂日举行活动将大为有助于提高各级对蜜蜂和其他传粉媒介的认识，并将促进保护它们的全球努力和集体行动，

回顾联合国粮食及农业组织第四十届大会 2017 年 7 月 7 日通过的第 8/2017 号决议，

1. 决定将 5 月 20 日定为世界蜜蜂日；
2. 邀请所有会员国、联合国系统组织、其他国际和区域组织、民间社会，包括非政府组织、个人和其他相关利益攸关方，以适当方式并根据各国优先事项，

¹ 联合国，《条约汇编》，第 1760 卷，第 30619 号。

在世界蜜蜂日进行教育和举办活动，使公众更好地了解蜜蜂和其他传粉媒介的重要性，它们面临的威胁和对可持续发展的贡献；

3. 邀请联合国粮食及农业组织与其他相关组织合作，协助庆祝世界蜜蜂日，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；

4. 强调指出因执行本决议而可能产生的所有活动费用应由自愿捐款支付；

5. 请秘书长提请所有会员国、联合国系统各组织和民间社会组织注意本决议，以适当举办纪念活动。