

粮安委《粮食体系促进营养自愿准则》

关于疫情大流行影响的文本建议

第1部分：引言

第1.1章：背景和依据

->在现有的第9段（复杂、持续的危机）之后提议增加的段落

第9段bis 减少人畜共患病和其他病原性传染病传播以及疫情大流行（如2019冠状病毒病）的战略对全球饥饿和营养不良产生重大影响。如果缺乏大规模的协调行动，这种危机就有可能干扰粮食体系的正常运作，影响粮食体系的所有行动方，特别是粮食最不安全 and 营养最脆弱的人群，减少家庭农民等小规模生产者的收入，对粮食的获取产生负面影响，这是因为主要收入来源丧失、面临封锁以及市场和粮食环境关闭。这些危机还会扰乱当地粮食市场和供应链，导致价格上涨，出现粮食供应问题，加剧高价值商品市场的脆弱性，影响数百万儿童获得学校供餐，并增加粮食损失和浪费。

第9段ter 卫生体系的冲击会对粮食体系的正常运作产生重大影响，给全球经济带来严重的后果。为了防止这种干扰的出现，各国政府、私营部门和所有利益相关方都有责任确保食品供应链和粮食环境继续运转，保护粮食体系行动方和工作人员的健康，权利得到充分保障，为营养最脆弱群体提供社会安全网的保护，并优先考虑人道主义援助和食品安全。

第2部分：目标和指导原则

第2.1章：目标和目的

-> 在第24段之后提议增加的段落，关于需要《粮食体系促进营养自愿准则》推进有抵御能力的粮食体系

第24段bis “在冲击、危机和2019冠状病毒病等疫情大流行的背景下，《粮食体系促进营养自愿准则》认识到粮食体系面临的持续压力和巨大挑战，并强调推进有抵御能力的粮食体系的重要性。《粮食体系促进营养自愿准则》为风险管理提供指导，以尽量减少对粮食供应的潜在影响以及对粮食安全和营养的意外后果”。

第3部分：粮食体系和营养自愿准则

第3.1章：透明、民主、负责任的粮食体系治理

-> 在3.1.1 b) 建议（3.1.1 将营养问题纳入国家整体发展，推动政策一致性）中提议增加的内容：

Rec 3.1.1 b) 在“灾害”和“风险减轻计划”之间增加“大流行病”。

第 3.2 章：气候变化背景下通过可持续粮食供应改善膳食和营养

-> 在 3.2.5 c) 建议（3.2.5 改善农场和粮食体系劳动者的营养和健康）之后提议增加的段落：

3.2.5 c) bis “政府行动方和私营部门行动方应确保粮食体系工作人员的健康，并采取措施防止传染病的传播，提供口罩等个人防护设备、设计空间保证社交距离、提供免洗洗手液和适当的卫生基础设施。减少触碰和接触的设备必须成为企业的重点投资。工作人员应该接受培训，了解传染病如何传播，以及如何保护自己和所处理的食物。

第 3.3 章：公平获取可持续粮食体系带来的健康膳食

-> 在 3.3.1 a) 建议（3.3.1 更好地获取健康膳食所需食物）之后提议增加的段落：

3.3.1 a) bis “政府行动方应考虑到粮农组织和世卫组织制定的准则，以确保在危机期间（如疫情大流行时期）保证整个食品链的完整性，并向所有人提供充足和安全的粮食供应”。

3.3.1 a) ter “在危机期间，政府行动方应宣布各地的粮食生产、分配、加工和销售为基本服务，以保持贸易走廊畅通，确保各国粮食体系的关键领域持续运作¹”。

-> 在 3.3.2 d) 建议（3.3.2 提高有助于健康膳食的食物的可供性，使价格更亲民）之后提议增加的段落：

3.3.2 d) bis “政府行动方和政府间组织应加强社会保护计划的准备状态和抵御能力，以应对给粮食安全和营养带来负面影响的疫情大流行和其他系统性冲击……”

第 3.4 章：可持续粮食体系中的食品安全

-> 在 3.4.2 a) 段（3.4.2 在食物生产系统各环节确保食品安全）结尾处提议增加的内容

建议 3.4.2 a)：

在段落结尾处提议增加的内容：“特别是为了未来预防和减轻 2019 冠状病毒病等人畜共患病的传播”。

第 3.7 章：人道主义背景下具有抵御能力的粮食体系

在第 44 段中提议增加的内容：

在第一句话的“气候相关灾害”后增加“流行病/疫情大流行”。

¹ 政策简报：2019 冠状病毒病对粮食安全和营养的影响。2020 年 6 月。纽约，联合国

-> 在 3.7.1 c) 段建议（3.7.1 保护在人道主义背景下最易受营养不良影响的群体）结尾处提议增加的内容：

在建议结尾处增加的内容：“政府行动方应制定应急计划，以在流行病和疫情大流行等危机期间保证最弱势群体的粮食安全和营养。”

-> 在 3.7.2 a) 段建议（3.7.2 提高粮食和营养援助的质量）中提议增加的内容：

在“气候相关灾害”与“和粮食援助”之间增加“流行病与疫情大流行”。