

条例9 – 植物综合生产及其控制

Автор(и): Растителна защита
Дата: 14.03.2021 Брой: 3/2021



关于植物和植物产品综合生产及综合生产管控的第9号条例（2021年2月26日颁布）已发布于2021年3月12日《国家公报》第21期。

新第9号条例废除了当前现行的2007年第15号条例（关于植物和植物产品综合生产的条件、程序及其标签）；此外，它将成为2023-2027年战略计划草案的主要组成部分，该草案为采用综合生产的农民提供了额外资金。

保加利亚食品安全局将通过各地区食品安全局的检查员，对植物和植物产品综合生产的实施以及为综合病虫害管理提供咨询服务的人员行使全面管控。所有从事植物和植物产品综合生产的农民的注册工作也将由保加利亚食品安全局负责。

该条例的总体规定总结为以下几点：

通过应用综合病虫害管理的特定原则进行植物和植物产品综合生产——制定综合病虫害管理指南

植物和植物产品的综合生产将在具有重要经济价值的农作物（谷物、豆类、蔬菜——包括露地和温室生产、果树作物、浆果作物、工业及香料油料作物）以及其他已确定需求并已制定综合病虫害管理指南的农作物上进行。

农业、食品和林业部委托农业科学院，与保加利亚其他研究机构的科学家以及行业组织的代表共同制定综合病虫害管理指南。该指南将包含作物的农业生物学要求和农业生态条件、限制病虫害传播的预防措施、对具有重要经济意义的病虫害的监测与观察以及病虫害防治等信息。将优先使用生物防治剂、基本物质、基于微生物的植物保护产品以及低风险植物保护产品。条例还规定限制使用专业使用类别的植物保护产品，并且在有充分理由需要施用此类产品的情况下，将优先使用非专业使用类别的植物保护产品。指南将包含一个为期5年的综合植物生产计划，该计划将在农场中应用。该计划将由生产区域示意图、田间作物轮作、根据附件（基于经认可实验室进行的土壤农化分析结果编制）制定的施肥方案，以及针对作物上具有重要经济意义的病虫害的月度监测日历计划组成。

咨询服务及其管控

综合病虫害管理咨询服务由具备必要专业资格的人员提供，其专业领域为农业科学中的“植物保护”或“作物生产”，并已根据《植物保护法》在保加利亚食品安全局注册。顾问必须拥有病虫害诊断设备，并能获取相应农业生态区域的农业气象信息。综合病虫害管理咨询服务本身包括对农作物上具有重要经济意义的病虫害进行监测、诊断、预测和预警，以及提供其防治方法和手段。

各地区食品安全局将对综合病虫害管理顾问的活动进行管控，以确保其符合服务提供的要求，并为每位顾问建立档案。

从事植物和植物产品综合生产的农民的注册

从事植物和植物产品综合生产的农民，在根据第3条批准的模板向相应的地区食品安全局提交申请后，可被录入《植物保护法》第6条第1款第10项下的注册簿。

电子注册簿将包含以下数据：从事综合生产的农民信息、计划进行综合生产的区域位置、植物和植物产品种类、任何已申报情况的变更记录以及注销注册的日期。与顾问类似，将为已注册从事综合生产的农民建立档案，其中包含后续管控期间进行检查所获得的信息。第1款所述的检查将在农民或其授权代表在场的情况下进行，植物保护检查员将根据第3条批准的模板为每次检查编制检查报告。

[阅读关于植物和植物产品综合生产及综合生产管控的第9号条例全文](#)

