

为何不应跳过春季小麦的阿玛杰罗精华处理

Автор(и): Растителна защита
Дата: 22.02.2021 Брой: 2/2021



根系在幼苗发育过程中起着至关重要的作用。众所周知，强健的根系能使新出苗的小麦以最均衡的方式、最大限度地吸收土壤中的水分和养分。更发达的根系有助于植物更好地克服其所面临的各种逆境胁迫。

2020年秋季，该国部分地区的气候条件有利于进行小麦的秋季处理。维丁镇地区的一位农业生产者便是如此。他使用生物刺激素 *Amalgerol Essence* 对其小麦进行了秋季处理。施用剂量为200毫升/亩，并与一种杀虫剂结合使用。其田块旁边有一块同日播种的小麦。在2021年2月中旬对这两片麦田进行的对比中，施用 *Amalgerol Essence* 滋养的小麦优势明显可见。处理过的植株根系清晰可见、形态良好，形成的分蘖数量是未处理植株的两倍。 *Amalgerol Essence* 帮助植株更好地越冬，并应对了多变的天气。

大部分追求小麦高产（超过700-800公斤/亩）和追求面包制作品种更高面筋含量的保加利亚农民，已形成了在秋季使用 *Amalgerol Essence* 进行处理的传统。对于那些因各种原因未能在秋季进行此项

处理的农民，在春季考虑进行此类处理至关重要。导致无法进行秋季处理的原因，最常见的是小麦秋季出苗晚或秋季降雨。在春季期间，在对小麦进行传统的含氮肥料施肥后，必须将除草剂处理与 *Amalgerol Essence* 结合使用。这是最佳选择，将使植株吸收更高比例的氮，并促进更健壮根系的发育，从而实现养分的最佳同化。

HECHENBICHLER GmbH 和 *MeDi Plus R Ltd.* 的团队建议保加利亚农民投资于小麦的春季 *Amalgerol Essence* 处理，这将确保植株更强健、更健康。这绝非一项开支，而是为获得更高产、更优质收成的一项稳妥投资！

关于 *Amalgerol Essence* 使用的更多信息、有趣资料和建议，可通过以下链接获取：

<https://www.youtube.com/watch?v=NdnCZ5E2l0s&t=1037s>

<https://www.mediplusr.com/webinar/>

HECHENBICHLER GmbH 和 *MeDi Plus R Ltd.* 团队