

# Vibala™ — — 向日葵田杂草控制的有效解决方案

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 02.05.2025 Брой: 5/2025

**Хелиантекс™** **НОВ!**  
Arylex™ active  
**ХЕРБИЦИД**

**Вибала™** **НОВ!**  
Arylex™ active  
**ХЕРБИЦИД**

**CORTEVA**  
agriscience

Посетете ни на [corteva.bg](http://corteva.bg).

™™™ Търговски марки на Corteva Agriscience и свързаните с нея компании. © 2025 Corteva.

**豚草 (Ambrosia artemisiifolia)** 是一种对农业和人类健康构成严重威胁的杂草。作为菊科 (Asteraceae) 的一员，豚草以其致敏特性而闻名，会导致花粉热和哮喘等问题。在北美，它是引发这些健康问题的主要原因，但在过去几十年里，它也在欧洲（包括保加利亚）蔓延。它在保加利亚西北部、中部和东北部的扩散持续增加，预计将覆盖整个国家。

这种杂草不仅会降低向日葵产量，即使在空气中花粉浓度很低的情况下也会引起严重的过敏反应。豚草种子在土壤中可保持活力长达40年，这使得对其防治尤为困难。由于这种长期的存活能力和杂草的快速蔓延，包括法国、德国和匈牙利在内的许多国家都已出台强制性防治措施。

**Viballa™** 如何解决豚草问题？

用于向日葵阔叶杂草的传统除草剂无法有效防治豚草。这就是为什么科迪华农业科技开发了 **Viballa™**，它含有活性成分 **Arylex™ active**——一种来自芳基吡啶甲酸酯类的新解决方案。这种新类别的活性成分能有效防治杂草，甚至包括对现有除草剂产生抗性的生物型。

**Arylex™ active**能防治关键杂草，例如豚草、藜 (**Chenopodium album**)、苍耳 (**Xanthium strumarium**)、加拿大飞蓬 (**Erigeron canadensis**)，这些杂草此前在向日葵田中难以或无法用现有除草剂防治。Viballa™不仅对这些杂草具有高效防治效果，而且起效快、持效期长，即使在杂草更晚的生长阶段也能确保可靠的防治效果。

## 结论

鉴于豚草同时构成农业和健康威胁，使用有效的除草剂如Viballa™至关重要。Viballa™对这种难以防治的杂草具有高效防治能力，使农民能够保护其向日葵田并降低减产风险。凭借创新的活性成分Arylex™ active，Viballa™是抵抗豚草的有力武器，也是实现更高产量和洁净田块的关键伙伴。