

大量草贪入侵美国更多地区致联苯菊酯等三种农药销售增长

近期，大量草贪的入侵给美国的草坪造成严重的破坏，但同时也促进了农药的销售。害虫此前通常在南部地区发生，今年由于环境因素的影响，入侵版图大幅扩张，这也使它们在中西部和东北部繁衍生息，这些地区的之前通常不会大量出现草贪。因此，今年这些地区对草贪防控农药的需求增加。下面将重点介绍预计将从今年前所未有的草贪爆发中受益的产品。

苏云金芽孢杆菌 (Bt)

苏云金芽孢杆菌 (Bt) 是传统化学杀虫剂的替代品，可以在不伤害益虫的情况下防治草贪幼虫。Bt用作生物杀虫剂，根据需要施用于植物，它也是植物生物技术的关键组成部分。

联苯菊酯

联苯菊酯也是一种对粘虫有效的杀虫剂，属于拟除虫菊酯类合成化学品。

甲萘威

甲萘威也可用于保护草坪和花园免受草贪的侵害。然而，与许多其它氨基甲酸酯类杀虫剂一样，由于其对环境可能存在的影响，该杀虫剂在某些地区不受欢迎。

[AgroPages世界农化网](#) 独家稿件，转载请注明出处！