



Das ELMOTerm-System

Das ELMOTerm-Verfahren zur ökologischen Unkrautbeseitigung ist in die Betriebsmittelliste für Ökobetriebe (FiBL) eingetragen und bedarf keiner Genehmigung nach dem Pflanzenschutzgesetz.

Durch wenige Anwendungen pro Jahr erreichen Sie eine nachhaltige Zurückdrängung des Unkrautes. Heißes Wasser wird mit einer Ausbringtemperatur knapp unter der Siedetemperatur an den Vegetationspunkt der Pflanzen herangebracht, um die Pflanzen nachhaltig zu schädigen. Im selben Arbeitsschritt erfolgt wahlweise die Ausbringung eines rein biologischen Schaumes als Isolator. So erreichen Sie mehr als die doppelte Arbeitsgeschwindigkeit des herkömmlichen Heißwasserverfahrens. Der Schaum ist nicht klebrig und zieht keine Insekten an; er ist nach kurzer Zeit bereits wieder verschwunden.

Dank unterschiedlicher Arbeitsbreiten und einer möglichen Schlauchverlängerung auf bis zu 90 m sind die Geräte auf nahezu allen Oberflächen und selbst an schwierig zugänglichen Bereichen einsetzbar.

Die Erfahrung der vergangenen Jahre zeigt die Nachhaltigkeit unseres Systems.



Anwendungsbereiche



Pflasterflächen



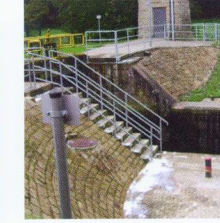
Kleinpflaster



Kiesflächen



**Wassergebundene
Wege**



Schrägflächen



Zaubearbeitung



Wasserrigolen



Baumscheiben



Parkanlagen



Friedhöfe



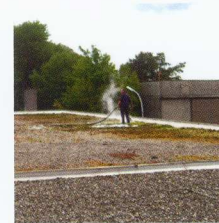
Stadien



Flughäfen



Denkmäler



Dächer



Militärische Anlagen



Neophyten



Ökobetriebe



Schienenbereiche



Schotter



Schutzgebiete



Straßenbereiche



Zivile Anlagen



Verkehrinseln



Treppen