

STECKBRIEF:

Ambrosie, Ragweed,

Traubenkraut

(*Ambrosia artemisiifolia*)



- Familie:** Korbblütler
- Größe:** 0,2 - 1m
- Blätter:** doppelt- bis dreifach gefiedert, gestielt
- Stängel:** rötlich
- Blüte:** Juni-Oktober, fingerförmig, grüngelbliche Blütenstände mit kleinen gelben Blüten
- Pollen:** bis zu 1 Milliarde pro Pflanze
- Samen:** 2-4 mm, bis zu 40 Jahre keimfähig!
- Vorkommen:** offene Flächen (Äcker), Hausgärten, Straßenränder
- Verbreitung:** über verunreinigtes Vogelfutter in Hausgärten, durch Straße, Bahn, entlang von Verkehrswegen, Erntegeräte, Erd- und Kiestransporte
- Herkunft:** Nordamerika wurde durch den Handel mit landwirtschaftlichen Produkten nach Europa eingeschleppt und erreicht über Ungarn, Italien, Slowenien Österreich (Radkersburg, Feldbach).
- Gefahr:** Allergieauslöser durch Pollen, die Bronchitis mit Husten, Atemnot, allergisches Asthma hervorrufen. Große Belastung von Allergikern durch die späte Blütezeit! 35% der Pollenallergiker reagieren auf Ambrosia Pollen. Volkswirtschaftliche Kosten für die Behandlung in der Steiermark, ca. 8 Mio. €.
- Bekämpfung:**
- Bei Erstauftreten oder Einzelbeständen kann die Ambrosie mechanisch durch Ausreißen der Pflanze vor Beginn der Blüte, beseitigt werden!
 - Mulchen von Wegrändern und Rainen um eine weitere Verbreitung zu verhindern



ACHTUNG! Handschuhe tragen!
Berührung der Pflanze kann Allergie auslösen!



MIT UNTERSTÜTZUNG
DES LANDES UND DER
EUROPÄISCHEN UNION



Europäischer Landwirtschaftsfonds für die
Entwicklung des ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in die ländlichen
Gebiete

LE 07-13
Entwicklung für den Ländlichen Raum



→ Naturschutz