

## 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