

## STECKBRIEF:

# Kermesbeere

(*Phytolacca americana*)



- Familie:** Kermesbeerengewächs
- Größe:** bis zu 3m
- Blätter:** lang, spitz, eiförmig
- Blüte:** Im Frühsommer grünweiße Blüten, die in dichten Trauben angeordnet sind
- Früchte:** Beeren, die Samen enthalten (Reifen im Herbst), **GIFTIG!**
- Vermehrung:** Durch Samen und Wurzelstücke
- Vorkommen:** Wärmeliebende Art, Wald, Waldrand, entlang von Wegen
- Verbreitung:** Verbreitung durch Vögel (Samen)
- Herkunft:** Ursprünglich stammt diese Pflanze aus Nordamerika. Aus ihren Beeren stellten bereits die Indianer einen roten Farbstoff her, um Körbe, Felle oder Leder zu färben. In Europa wurde der Farbstoff zur Färbung von Rotwein verwendet. Ludwig der XIV setzte die Todesstrafe für diese Art der Weinverfälschung ein.
- Gefahr:** Breiten sich rasch (auch zwischen Asphalttritzen) aus und bilden dichte Bestände. Durch das Höhenwachstum behindert sie das Aufkommen heimischen Arten
- Bekämpfung:** ● Ausreißen, Aushacken



WIKIPEDIA, 2011



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