

Erdmandelgras

Cyperus esculentus



Merkmale

Allgemeines

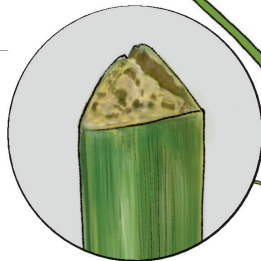
Mehrjähriges, 10-50 cm hohes Gras

Blüten

- Braun-gelb
- Blütenstand bestehend aus 4-10 Ästchen, an deren Enden die Blüten rispig angeordnet sind
- Blütenstand von Blättern überragt

Stängel

- Dreikantig, ohne Knoten



Blätter

- Hellgrün, auffällig glänzend, steif, 5-10 mm breit
- V-förmiger Querschnitt mit deutlicher Mittelrippe

Rhizome

- Dichtes Geflecht aus weiss-bräunlichen Rhizomen
- Knöllchen (2-12 mm) am Ende der Rhizome



Problematik

Vermehrung	Vor allem vegetativ : Treibt aus unterirdischen Knöllchen aus. Knöllchen bleiben mehrere Jahre keimfähig. Samen kommen nur selten zur Reife.
Ausbreitung	Mensch : Kontaminiertes Pflanzgut, Verschleppung durch verschmutzte Werk-/Fahrzeuge, Verschiebung von kontaminiertem Boden.
Schadenpotenzial	Ertragseinbussen in landwirtschaftlichen Kulturen, vor allem in Hackfruchtkulturen.
Standorte	Bevorzugt feuchte, sonnige Standorte, landwirtschaftliche Kulturen, wechselfeuchte Wiesen.

Bekämpfung

- Funde und Verdachtsfälle dem kantonalen Pflanzenschutzdienst melden (Tel.: 062 855 86 55).
- Für die Bekämpfung individuelle Beratung durch den kantonalen Pflanzenschutzdienst in Anspruch nehmen.

	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
■ Blüte							■	■	■	■		
Falsches Saatbett			■	■	■							
Schwarzbrache					■	■	■	■	■			
Einzelpflanzen ausgraben					■	■	■	■	■			
Herbizid (nur wo erlaubt! Siehe Seite 4)					■	■						
Gründüngung	■	■	■							■	■	■

Entsorgung

	Blätter / Sprossachse	Blüten / Früchte / Samen	Wurzeln / Rhizome
Garten- / Feldrandkompostierung			
Professionelle Kompostierung / Vergärung	●	●	
Kehrichtverbrennung	●	●	●