

Wiesenblacke oder stumpfblättriger Ampfer

Le lampé ou rumex à feuilles obtuses

Die Wiesenblacke (*Rumex obtusifolius*) ist das Hauptunkraut der mittelintensiven bis intensiven Wiesen und Weiden.

Le lampé ou rumex à feuilles obtuses (*Rumex obtusifolius*) est la principale mauvaise herbe des prairies et des pâturages mi-intensifs à intensifs.



Eigenschaften

- eine Pflanze kann jährlich bis zu 60'000 Samen produzieren, die im Boden während mehrerer Jahrzehnte keimfähig bleiben
- viele Reservestoffe in der Wurzel
- etablierte Pflanzen sind mehrjährig, sehr robust und treiben schnell wieder aus
- bevorzugt tiefgründige und mit Nährstoffen gut versorgte Böden
- kommt im Tal- und Berggebiet vor (bis ca. 1600 m)

Futterbauliches Problem

- konkurrenzstarker Platzräuber
- hoher Gehalt an Oxalsäure, vom Vieh meistens verschmäht
- wenn etabliert, schwierig zu bekämpfen

Bekämpfungsmöglichkeiten

- eine starke und dichte Grasnarbe fördern
- Bildung und Verbreitung von Samen verhindern
- neue Pflanzen sofort bekämpfen
- Ausreissen wirksam aber aufwendig
- diverse Präparate zur Einzelstock- und Flächenbehandlung

Caractéristiques

- une plante peut produire jusqu'à 60'000 graines par année qui survivent pendant plusieurs dizaines d'années dans le sol
- beaucoup de réserves dans la racine
- une fois installée, plante pérenne très robuste et repoussant rapidement
- apprécie les sols profonds, bien pourvus en éléments fertilisants
- de la plaine jusqu'à l'étage montagnard (jusqu'à 1600 m environ)

Problème agronomique

- plante envahissante, très compétitive
- riche en acide oxalique, pas ou peu consommée par le bétail
- une fois installée, difficile à combattre

Moyens de lutte

- favoriser un gazon dense et fermé
- empêcher la production et la propagation des graines
- combattre de suite les nouvelles plantes
- arrachage efficace mais laborieux
- plusieurs herbicides pour des traitements plante par plante ou de surface