

# Herbstzeitlose



## Botanik

- Blüht im Herbst, bildet im Frühling Kapseln, welche anfangs Juni aussamen
- Ausdauernd infolge ca. 15cm tief sitzender Knolle

## Problem

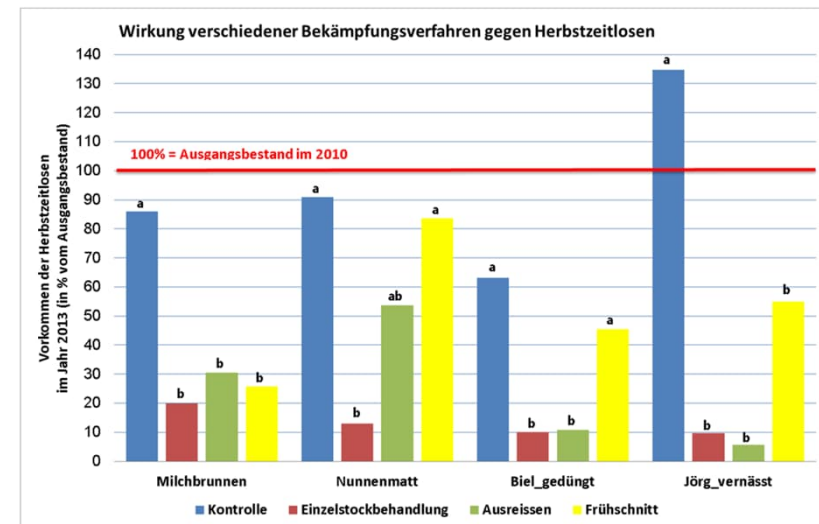
- Sehr giftig  
(Cholchizin → Durchfall, Krämpfe, Lähmungen, Tod, besonders für junge Rinder und Pferde)

## Ursachen

- Auf extensiven und wenig intensiven Wiesen
- Nach Grasnarbenschäden auf (wechsel)-feuchten, schweren Böden

## Bekämpfung

- Mitte-Ende April wiederholt ausreissen, unterschneiden oder ausstechen
- Mitte April chemische Einzelstockbekämpfung mit Ally Tabs (1 Tab/l) und Netzmittel (2.5ml/l), wiederholen! → Handspritzgerät
- Im Frühjahr beweiden, dann Ätzheu (ohne BFF)
- Im Frühjahr striegeln oder walzen
- Frührschnitt anfangs Mai mähen (ohne BFF)
- Spurschäden vermeiden bzw. übersäen
- Für BFF ungeeignete Flächen intensivieren



Vorkommen der Herbstzeitlosen im Jahr 2013 verglichen mit dem Ausgangsbestand im Jahr 2010 an den vier Standorten. Der Ausgangsbestand im Jahr 2010 entspricht 100 % (rote Linie). Unterschiedliche Buchstaben weisen auf statistisch gesicherte Unterschiede zwischen den Verfahren im Jahr 2013 hin. LZ Liebegg, E. Huwiler, 2014