

Herbizid - Empfehlungen im Mais 2026

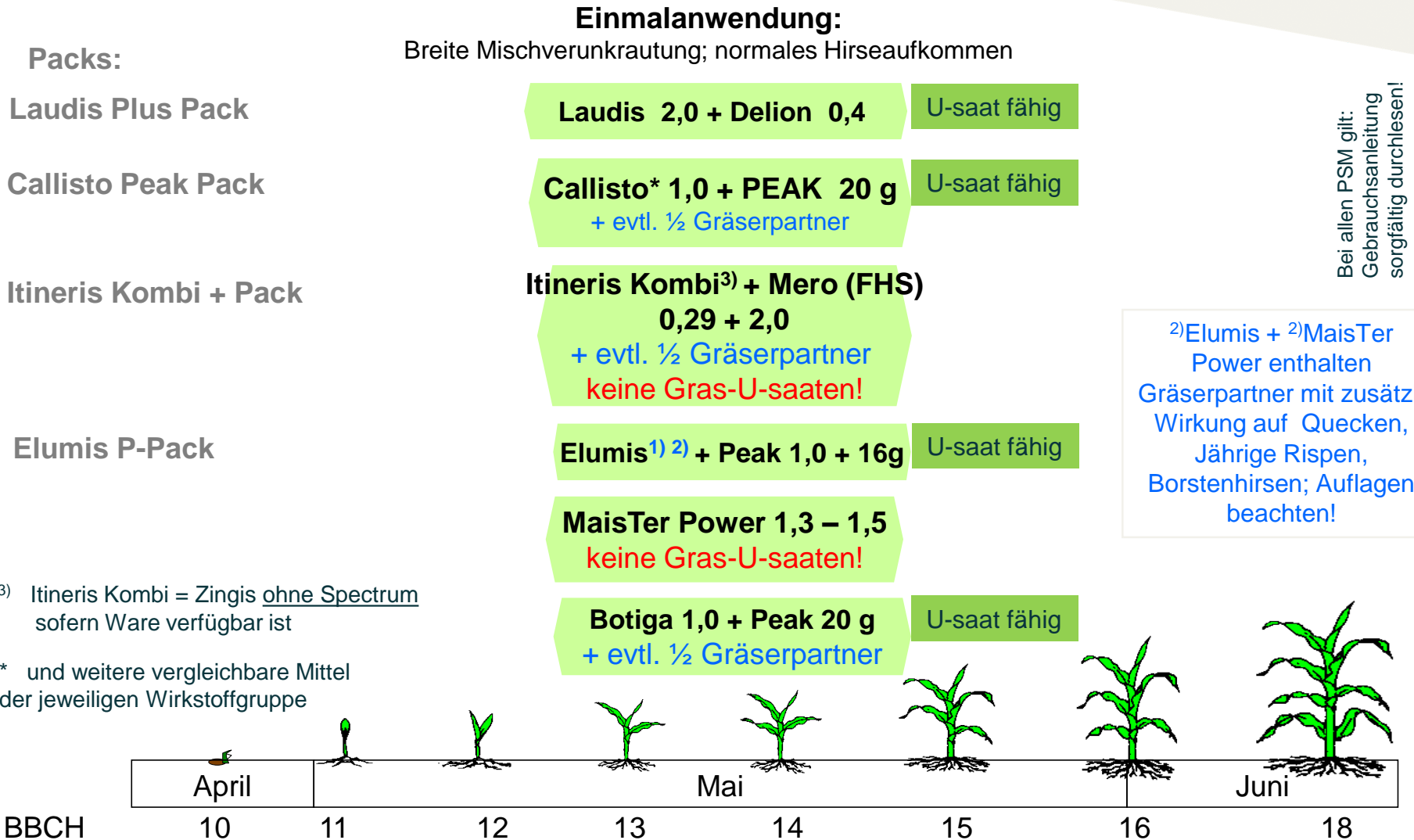


**Für die WSG Beratung Leer:
ohne Bodenherbizide der Wirkstoffe: S-Metolachlor,
Dimethenamid-P, Flufenacet, Pethoxamid, Terbuthylazin**

Bez-St. Ostfr. Aurich
Team Pflanze

Herbizid-Beispiele für Region Leer 2026

ohne Bodenherbizide der Wirkstoffe: S-Metolachlor, Dimethenamid-P, Flufenacet, Pethoxamid, Terbuthylazin



Gräserpartner: z.B. 0,5 - 0,8 l/ha Ikanos¹⁾ oder alternativ 30 g/ha Cato + 180 ml FHS als Nicosulfuron-freie Lösung

¹⁾Nicosulfuron-Auflagen beachten: max. alle 2 Jahre auf derselben Fläche einsetzen!

Herbizid-Beispiele für Region Leer 2026

ohne Bodenherbizide der Wirkstoffe: S-Metolachlor, Dimethenamid-P, Flufenacet, Pethoxamid, Terbuthylazin

Spritzfolgen: ohne Grasuntersaaten!

Breite Mischverunkrautung mit sicherere Rispe-, Hirse- und Unkrautwirkung

T1-frühe
Vorlage:

oder

T1- normale
Vorlage:

T2-Nachlagen: Wahlmöglichkeiten

Vorwiegend
Bodenwirkung:

Itineris Kombi²⁾ + Mero (FHS)
0,25 + 1,72
(inkl. Finger-
/Borstenhirsen)

Laudis 1,5 – 2,0
+ Delion 0,3 – 0,4
(inkl. Finger- /Borstenhirsen)

Pack

Elumis + PEAK 1,0 + 20 g
(inkl. Borstenhirsen)

Pack

Adengo 0,25 – 0,3
Vorauslauf
(Sortenverträgl.
beachten!)

Callisto* 0,8 – 1,0
+ Mais Banvell WG 0,2
+ evtl. ½ Gräserpartner

Callisto* 0,8 – 1,0
+ Peak 16 – 20 g
+ evtl. ½ Gräserpartner

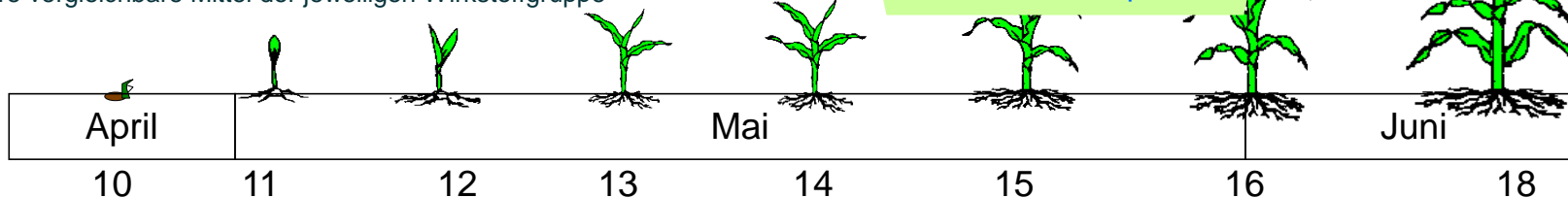
Pack

Botiga 0,75 – 1,0
+ evtl. ½ Gräserpartner

Bei allen PSM gilt:
Gebrauchsanleitung sorgfältig durchlesen!

²⁾ Itineris Kombi = Zingis ohne Spectrum
sofern Ware verfügbar ist

* und weitere vergleichbare Mittel der jeweiligen Wirkstoffgruppe



Gräsermittel: z.B. 0,5 - 0,8 l/ha Ikanos*¹⁾ oder alternativ 30 g/ha Cato* + 180 ml FHS als Nicosulfuron-freie Lösung

¹⁾Nicosulfuron-Auflagen beachten: max. alle 2 Jahre auf derselben Fläche einsetzen!

Herbizid-Beispiele für Region Leer 2026

ohne Bodenherbizide der Wirkstoffe: S-Metolachlor, Dimethenamid-P, Flufenacet, Pethoxamid, Terbuthylazin

Spritzfolgen: mit Grasuntersaaten

Breite Mischverunkrautung mit sicherere Rispe-, Hirse- und Unkrautwirkung

T1-Vorlage:

Überwiegend
Blattwirkung

Callisto* 0,5 - 0,75

Laudis²⁾ 1,2 – 1,5
(Inkl. Finger- u. Borstenhirsen)

Merlin Flex 0,3³⁾
(Inkl. Finger- u. Borstenhirsen)

T2-Nachlage:

Laudis²⁾ 1,5 – 2,0
+ Delion 0,3 – 0,4
(inkl. Finger- /Borstenhirsen)

Elumis¹⁾ + PEAK 0,8 +14g
(inkl. Borstenhirsen)

Callisto* 0,75 – 1,0
+ PEAK 16 – 20 g
+ evtl. ½ Gräserpartner

Botiga 0,75 – 1,0
+ evtl. ½ Gräserpartner

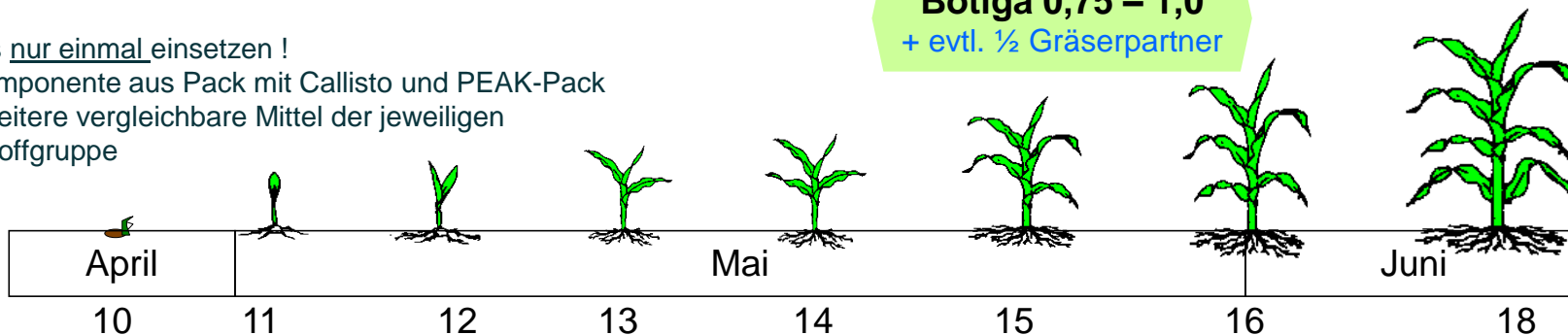
Pack

Pack

Pack

Bei allen PSM gilt:
Gebrauchsanleitung sorgfältig durchlesen!

- 2) Laudis nur einmal einsetzen !
3) Teilkomponente aus Pack mit Callisto und PEAK-Pack
* und weitere vergleichbare Mittel der jeweiligen
Wirkstoffgruppe



Gräsermittel: z.B. 0,5 - 0,8 l/ha Nicogan*¹⁾ oder alternativ 30 g/ha Cato* + 180 ml FHS als Nicosulfuron-freie Lösung

¹⁾Nicosulfuron-Auflagen beachten: max. alle 2 Jahre auf derselben Fläche einsetzen!

Einbau von mechanischen Maßnahmen zur Unkrautbekämpfung im Mais (evtl. mit Grasuntersaaten)

kombiniert mit Hacke spät (Untersaat z.T. möglich)

**Blind-
striegeln**
vor der Saat oder
vor dem Auflauf
Ackerstriegel
Grünlandstriegel
Netzegge

Laudis 1,5 - 2,0
+ Delion 0,3 - 0,4

Callisto 0,7 - 1,0
+ PEAK 20 g oder
+ Mais Banvel WG 0,25
ggf. + Gräsermittel ²⁾

Elumis 1,0 ¹⁾
+ PEAK 20 g

MaisTer Power 1,3

Itineris
Kombi³⁾ 0,25
+ Mero 1,72
ggf. +
Gräsermittel ²⁾

Maishacke

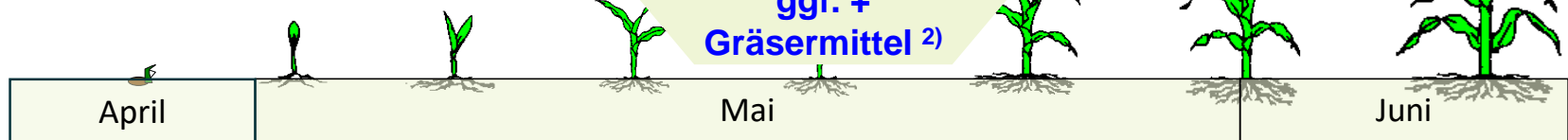
Separate
Aussaat der
Gräser

Maishacke
(oder Striegel)
mit kombinierter
Untersaat

Untersaat
nicht möglich

Bei allen PSM gilt:
Gebrauchsanleitung sorgfältig
durchlesen!

³⁾ Itineris Kombi = Zingis ohne Spectrum
sofern Ware verfügbar ist



BBCH

¹⁾ NG 327: Nur alle 2 Jahre auf der selben Fläche;
NG 326-1: nicht über 45 g/ha Wirkstoff

²⁾ Cato 30g/ha oder Ikanos 0,5 bzw. 0,8 l/ha