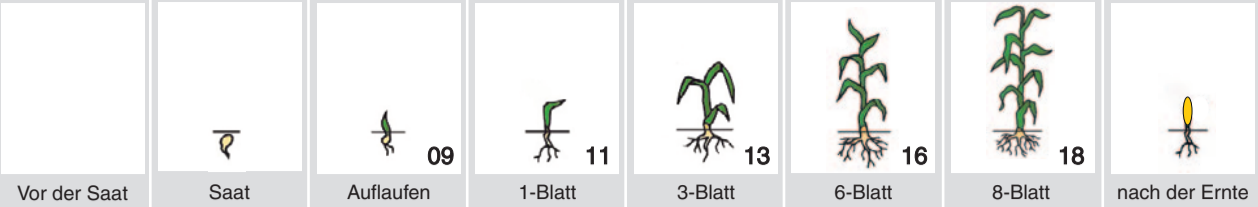



<h1>Mais</h1>									 <b>Empfehlungen</b>
		<p>Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.</p>							
<b>Herbizidstrategien</b>									
Standardvariante bei Hirsen, Quecken, Raygräser.		<b>Equip</b> 1.5 - 2 l/ha <b>+ Temsa SC</b> 0.8 - 1 l/ha <b>+ Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha <b>+ Azofix plus und Fosfix plus</b> je 1-2 l/ha							(GWS)
Hirse, Quecke, Amaranth, Erdmandelgras, Hundsetersilie		<b>Rimuron</b> 0.04 kg/ha + <b>Temsa</b> 0.8-1 l/ha + <b>Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha							
<b>Unkrautbekämpfung</b>									
Zwischenfrüchte sowie vorhandene Unkräuter und Ungräser. Der Zusatz von Terrasan 1,5-5 l/ha fördert die Verrottung der organischen Rückstände.		<b>Landmaster Supreme 480 TF</b> 1.5 - 7.5 l/ha <b>Glifonex TF</b> 2-10 l/ha							Zum Abbrennen von Zwischenfrüchten, Gründüngungen und Unkräutern (inkl. Blacken und Quecken) bis 2 Wochen vor der Bodenbearbeitung. ÖLN-Auflagen beachten.
Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Flughafer, Raygras, Borstenhirse, Hühnerhirse, Quecke u.v.m.		<b>Equip</b> 1 - 2 l/ha							(GWS)
Auflaufkartoffeln, Ehrenpreis, Hohlzahn, Franzosenkraut, Hellerkraut, Melde, Hirtentäschel, Hundspetersilie, u.v.m.		<b>Temsa SC</b> 0.5 - 1.5 l/ha							
Hirse, Raygräser, Quecke, Amaranth, Kreuzkraut, Kamille, Klebern, Flohknöterich, u.v.m.		<b>Rimuron</b> 0.04 kg/ha							(GWS)
<b>Blacken, Disteln, Winden.</b>		<b>Dialen</b> 0.3 - 0.6 l/ha							
Amarant, Gänsefuß, Klebern, Melde, Schwarzer Nachtschatten und Zweizahn.		<b>Lentagran</b> 1.5 - 2 kg/ha oder <b>Lentagran 600 EC</b> 1 - 1.5 l/ha							Mischbar mit Dasul Extra 6 OD, Temsa und Equip.
Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter) und <b>Erdmandelgras</b>		<b>Effican SG</b> + <b>Lentagran 600 EC</b> 0.7 kg/ha + 1.5 l/ha							(GWS)
Hirse, Amaranth, Schwarzer Nachtschatten, Kamille, Mohn.		<b>Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha							
<b>Schädlingsbekämpfung</b>									
Vergrämung		<b>Penergetic b VV</b> 0.7 kg/ha <b>Penergetic b vv</b> 0.6 kg/ha							Kann der Gülle beigemischt werden.
Schnecken		<b>Amilon 5</b> 5-7 kg/ha							
Maiszünsler		<b>Audienz</b> 0,2 l/ha							Anwendungszeitpunkt bei Flughöhepunkt der Falter.
<b>Biostimulatoren</b>									
Saatgutbeizung		<b>Penergetic p Feldbau</b> 20 g/Dose							Bio-Stimulatoren verrotten die Ernterückstände schneller. Fördert die Bodenaktivität, was mehr Nährstoffe den Pflanzen bereitstellt. Bio-Stimulatoren können mit Herbiziden gemischt werden.
Stressbewältigung		<b>Polygrün</b> 1-1,5 l/ha 2-3 Behandlungen <b>Penergetic p Feldbau</b> 150-200 g/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha als Zusatz zu Herbiziden <b>Penergetic b Boden</b> 400 g/ha							
<b>Blattdüngung</b>									
Kali / Manganmangel		<b>Final K</b> 3-4 l/ha <b>MaxMan 400</b> 1 l/ha							Bei Kali- und Manganmangel. In Moorböden 2-3 Behandlungen. Mischbar mit Herbiziden.
Starter, für eine starke Wurzelbildung in der Wachstumsphase.		<b>Azofix plus</b> 1-2 l/ha / <b>Fosfix plus</b> 1-2 l/ha							Mischbar mit Herbiziden.
Wachstumsförderung		<b>Fetrilon Combi</b> 1 kg/ha oder <b>Folifert supermix</b> 4,1 kg/ha <b>Kickstart</b> 0.15 l/ha							Mischbar mit Herbiziden.
Bormangel		<b>Micro Bor</b> 1 l/ha Wassermenge 200 l/ha							Mischbar mit Herbiziden.