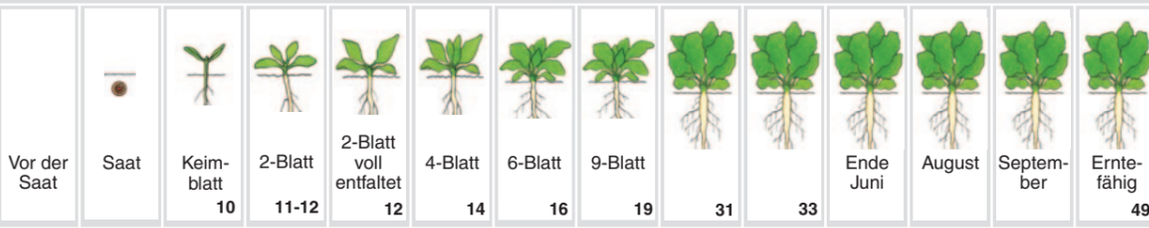


Futter- und Zuckerrüben



Hinweise

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|--|---|
| Herbizidstrategie 1 | | | Beta Star 1,5-2 l/ha + Goltix 700 SC 1,5 l/ha + Spark 50-100 g/ha | Beta Star 2 l/ha + Goltix 700 SC 1,5 l/ha + Frontier X2 0,3-0,4 l/ha | Beta Star 2 l/ha + Goltix 700 SC 2 l/ha + Frontier X2 0,5-0,9 l/ha | Die Zugabe von Kickstart von 0.15 l/ha erhöht die Verträglichkeit der Herbizide. | Behandlungen im Abstand von 8-10 Tagen, oder nach Wachstum und Witterung. (GWS) |
| oder Strategie 2 Bei Klebern, Storchenschnabel und Hundspetersilie | | | Beta Star 1,5-2 l/ha + Goltix 700 SC 1,5 l/ha + Zeppelin 0,3 l/ha | Beta Star 2 l/ha + Goltix 700 SC 1,5 l/ha + Zeppelin 0,5 l/ha | Beta Star 2 l/ha + Goltix 700 SC 2 l/ha + Zeppelin 0,5 l/ha | | Behandlungen im Abstand von 8-10 Tagen, oder nach Wachstum und Witterung. (GWS) Mischbar mit Spark 50-100 g/ha |

| | | | | | | | | |
|---|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|
| Unkrautbekämpfung Einj. Ungräser und Quecke | | | Agil 1 - 2.5 l/ha | | | | | Agil 2,5 l/ha gegen Quecken. Mischbar mit LG-Fungiziden. |
|---|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|---|--|--|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|--|
| Schädlingsbekämpfung Erdflöhe, Erdraupen Blattläuse Schnecken Vergrämung | | | Techno 10 CS 0.075 l/ha | Pirimor 0.25 kg/ha | Amilon 5 5-7 kg/ha | Penergetic b VV 0.7 kg/ha | Penergetic b WV 0.6 kg/ha | Erdflöhe nur mit Sonderbewilligung. Gegen Erdraupen abends spritzen (GWS). Kontrolle beim Auflaufen der Rüben. Mischbar mit Herbiziden. Reduziert Schäden an Weide- und Nutzpflanzen durch Wildtiere. |
|---|--|--|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|
| Krankheitsbekämpfung Cercospora, Ramularia, Echter Mehltau der Rüben, Rost der Rüben | | | | | | | Bogard 0,5 l/ha Kupfer Bordo LG 4 kg/ha Cuproxtat flüssig 5.3 l/ha Sheriff 1 l/ha Magna Bon 0.1-0.3 l/100 l Wasser | (GWS) (GWS) (GWS) |
|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--------------------------------------|--|--|--|
| Biostimulatoren Saatgutbeizung Stressbewältigung | | | Penergetic p Feldbau 20 g/Dose Penergetic b Boden 500 g/ha Terrasan 1.5-5 l/ha | Penergetic p Feldbau 150-200 g/ha + Vital 1 l/ha | Polygrün 0,5-1 l/ha 2-3 Behandlungen | | | Beschleunigen die Keimung, kräftigt die Pflanze in der Auflaufphase. Verbessert die Pflanzenaktivität, z.B. bei Schädlings- und Pilzdruck, wie auch bei Witterungseinflüssen. Produkte können miteinander und mit Fungiziden gemischt werden. |
|---|--|--|--|--|--------------------------------------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|--|--|--|---------------------------------------|---|----------------------------------|--|--|
| Blattdüngung Mn-Mangel / Bormangel Ertragssteigerung, Erhöhung Zuckergehalt Spurenelementmangel Mg, Mn, Fe, u.a. | | | MaxMan 400 1 l/ha Micro Bor 3 l/ha | Kickstart 0.15 l/ha mehrere Applikationen Fetrilon Combi 1 kg/ha oder Flüssigdünger LG 3-5 l/ha Folifert supermix 4.1 kg/ha | Final K 3 l/ha Final K 3 l/ha | Final K nicht nach Reihenschluss verwenden | Mischbar mit Herbiziden LG, speziell in Moorböden. Ab 4 - 6 Blattstadium. Bei Bedarf wiederholen. Speziell bei Trockenheit. Vorbeugend oder beim Auftreten von Mangelsymptomen. Kann mehrmals eingesetzt werden. Ist mischbar mit unseren Fungiziden, Herbiziden und Insektiziden. |
|--|--|--|---------------------------------------|---|----------------------------------|--|--|

Sonnenblumen



Hinweise

| | | | | | |
|---|---|--|---|------------------|--|
| Herbizidstrategie | Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung. | | | | |
| | | | Laguna 2 l/ha + Frontier X2 0.9 l/ha + Pendi 2 l/ha | | (GWS) |
| Unkrautbekämpfung Gegen einjährige Unkräuter und Ungräser inkl. Hirse, Hundspetersilie. | | | Frontier X2 1,2 - 1,4 l/ha | | |
| Blattdüngung Bor-Mangel | | | | Micro Bor 3 l/ha | Im 4- bis 6-Blattstadium. |
| Schädlingsbekämpfung Schnecken Erdraupen Vergrämung | | | Amilon 5 5 - 7 kg/ha Techno 10 CS 0,075 l/ha Penergetic b VV 0.7 kg/ha Penergetic b WV 0.6 kg/ha | | Nicht mehr als 700 g des Wirkstoffes Metaldehyd pro ha auf derselben Parzelle innerhalb eines Jahres anwenden. Maximal 1 Behandlung pro Kultur und Jahr. (GWS) Nur mit Sonderbewilligung. Mischbar mit Herbiziden. Reduziert Schäden an Weide- und Nutzpflanzen durch Wildtiere. |
| Saatgutbeizung | | | Penergetic p Feldbau 25 g / 25 kg | | |

Lupinen



Hinweise

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| Unkrautbekämpfung Klebern, Franzosenkraut, Kamille, Hirse Windenknöterich Ackerfuchsschwanz, Melden, Mohn, Hohlzahn, Wolfsmilch | | | Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung. Caravel 0.3 l/ha Pendi 2.5-4 l/ha | | Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat. Vorauflauf. Keine Anwendung auf Sandböden. |
| Krankheitsbekämpfung Anthraknose der Lupine | | | Diagonal 0.8 l/ha | | 2 Behandlungen im Abstand von 14 Tagen. |
| Schädlingsbekämpfung Schnecken Erdraupen Vergrämung | | | Amilon 5 5 - 7 kg/ha Techno 10 CS 0,075 l/ha Penergetic b VV 0.7 kg/ha Penergetic b WV 0.6 kg/ha | | Nicht mehr als 700 g des Wirkstoffes Metaldehyd pro ha auf derselben Parzelle innerhalb eines Jahres anwenden. Maximal 1 Behandlung pro Kultur und Jahr. (GWS) Nur mit Sonderbewilligung. Mischbar mit Herbiziden. Reduziert Schäden an Weide- und Nutzpflanzen durch Wildtiere. |