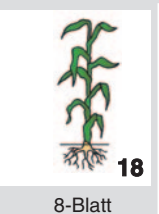
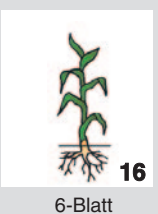
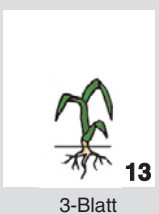
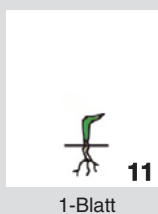
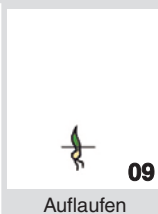
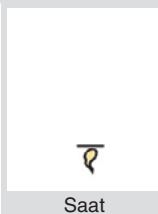


Vor der Saat



Hinweise

Biostimulatoren		Sambesi Pro 1-4l/ha						
Vegetative Eigenschaften		Fence N 1.5-3 l/ha						Verbessert die Pflanzenaktivität z.B. bei parasitären Angriffen, Klimastress.
Biostimulatoren Saatgutbeizung		Penergetic p Feldbau 20 g/Dose						
Bodenstimulatoren Bodenapplikation		Penergetic b Boden 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha			Penergetic VV 0.7 kg/ha			Penergetic b Boden 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha Bio-Stimulatoren verrotten die Pflanzenrückstände schneller, wodurch die Pilzsporen vernichtet werden, (Krankheitsdruck nimmt ab). Fördert die Bodenaktivität, was mehr Nährstoffe den Pflanzen bereitstellt.
Bodenstimulatoren Bodenapplikation		LiqHumus 30 l/ha			Penergetic WV 0.6 kg/ha			Macht die Nährstoffe gleichmässig pflanzenverfügbar.
Pflanzenstimulatoren Stressbewältigung		Penergetic p Feldbau 0.25 kg/ha + Vital 1 l/ha + Polygrün 0.5-1l/ha 2-3 Behandlungen						Vital nicht mit kupferhaltigen Pflanzenschutzmitteln mischen.
Pflanzenstimulatoren Braunalgen und Hefeextrakt		Pidel 4 l/ha						
Pflanzenstimulatoren Braunalgenextrakt		Noctudor 4 l/ha						
Pflanzenstimulatoren Braunalgenextrakt		Harvel 1 % 10 l/ha						
Humusaufbau		Perlhumus 150-400 kg/ha						über 3 - 4 Jahre einsetzen.
Düngungen Bor		Micro Bor 1-3 l/ha						Bei Bormangel. (Splittbehandlung)
Düngungen Stickstoffbakterien		Azofix plus 1-2 l/ha						Bakterien die Luftstickstoff pflanzenverfügbar machen.
Düngungen Phosphorbakterien		Fosfix plus 1-2 l/ha						Bakterien die Phosphor pflanzenverfügbar machen.