

Zuckerrüben Futterrüben



Vor der Saat	Saat	Keimblatt	2-Blatt	2-Blatt voll entfaltet	4-Blatt	6-Blatt	9-Blatt			Ende Juni	August	September	Erntefähig
		10	11-12	12	14	16	19	31	33				



Hinweise

Krankheiten			Sambesi 4-8 l/ha										Blattfleckenkrankheiten	
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													
Pflanzenstimulatoren			Penergetic p Feldbau 0.2 kg/ha + Vital 1 l/ha				Penergetic p Feldbau 0.15 kg/ha + Vital 1 l/ha						Vital und Terrasan nicht mit kupferhaltigen Pflanzenschutzmittel mischen.	
Stressbewältigung Blattapplikation														
Blattapplikation							Polygrün 0.5-1 l/ha 2-3 Behandlungen							
Bodenstimulatoren			Penergetic b Boden 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha										Penergetic b Boden 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha	
Bodenapplikation														
Bodenapplikation	LiqHumus 30 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. Macht die Nährstoffe gleichmässig pflanzenverfügbar.
Humusaufbau	Perlhumus 150-400 kg/ha													über 3 - 4 Jahre einsetzen.
Düngungen														
Bor							Micro Bor 1-3 l/ha						Bei Bormangel. (Splittbehandlung)	
Stickstoffbakterien	Azofix plus 1-2 l/ha													Bakterien die Luftstickstoff pflanzenverfügbar machen.
Phosphorbakterien	Fosfix plus 1-2 l/ha													Bakterien die Phosphor pflanzenverfügbar machen.