

Opdracht 1. Klimaatfactoren en gewassen

Hoe: 1 persoon deelt scherm en noteert in de tabellen.

- Vul per klimaatfactor de 1 of 2 gewassen in die daar het meest onder lijden.
- Probeer tevens een inschatting per gewas te maken van de impact (wat gebeurt er met het gewas bij optreden van de klimaatfactor) en een percentage van opbrengstderving te geven.

Kies uit deze gewassen

- Aardappelen
- Zaai ui
- Gras
- Suikerbiet
- Wintertarwe
- Mais

Als je een klimaatfactor mist, vul gerust aan.

Klimaatfactor	Definitie	Gewas(sen)	Impacts en % opbrengstderving
Hoge intensiteit neerslag	Op één dag meer dan 45mm neerslag, of 60mm in 3 dagen.		
Hittegolf	Minimaal 3 dagen warmer dan 30°C in en periode met minimaal 5 dagen warmer dan 25°C.		
Droge periode	Minimaal 30 dagen met een neerslagsom ≤ 10 mm		
Warm en nat	Minimaal 14 dagen met een maximumtemperatuur $\geq 20^\circ\text{C}$ en gedurende 50% van de dagen een neerslag $\geq 0,5$ mm		
Nachtvorst in het voorjaar	Minimaal 1 dag met een minimumtemperatuur $\leq -3^\circ\text{C}$		
...	

