

Vraag en antwoord

Webinar “Wanneer is afkoppelen doelmatig?”, 24 september 2020

In het webinar zijn de meeste vragen beantwoord in de Q&A sessies. De onderstaande vraag was nog niet aan bod gekomen. De achtergrond van de vraag is de jaarbalans van neerslag, verdamping, etc. waarbij je op jaarbasis 360 mm infiltreert. (zie webinar , index 17min :31 sec)

1	V	Infiltreren in de bodem is sterk afhankelijk van de grondsoort. Waarop zijn de getallen gebaseerd qua mm infiltratie?
	A	Hoewel de K-waarde (doorlatendheid) van de bodem sterk varieert, is deze maar beperkt van invloed op de getoonde hoeveelheden infiltrerend regenwater op jaarbasis. Neerslag in gebieden met een slechte doorlatendheid wordt vaak geborgen in het wegcunet, waaruit het rustig infiltreert. De getoonde infiltrerende hoeveelheden op jaarbasis zijn dan ook niet gekoppeld aan een bepaalde doorlatendheid van de bodem