

Wvo-Checklist signaaltoezicht glastuinbouw

Toezichthouder:.....

Instantie:.....

Controledatum:

Bedrijfsgegevens

Naam:

Adres:.....

Woonplaats:.....

Contactpersoon:.....

Teeltsysteem:

Gewassen:

Gietwater (hemelwater, leidingwater of oppervlaktewater).....

Lozing in (riolering, oppervlaktewater).....

Glasoppervlak:.....

Grootte hemelwateropvang:.....

Vs. nr.	Controlepunt	Oordeel		Opmerkingen
1, 3 en 4	huishoudelijk afvalwater - geloosd in riolering? - geloosd in oppervlaktewater via septictank?	ja ja	nee nee	
2.1	koelwater - wordt koelwater met een temperatuur van meer dan 30°C in oppervlaktewater geloosd?	ja	nee	
2.2	visuele verontreiniging oppervlaktewater?	ja	nee	
6	bevat het schrobwater mogelijk - meststoffen? - desinfectiemiddelen? is een schrobput aanwezig in de bestrijdingsmiddelenruimte?	ja ja ja	nee nee nee	
9	condenswater - apart van hemelwater afgevoerd? - in aparte silo opgevangen en hergebruikt? - geloosd in hemelwaterbassin? - geloosd in oppervlaktewater? - geloosd in de bodem?	ja ja ja ja ja	nee nee nee nee nee	
9	hemelwater - hemelwaterbassin aanwezig? - overloop hemelwater op bassin? - overstort hemelwater voor bassin?	ja ja ja	nee nee nee	
10	afstromend hemelwater van erf - wordt afstromend hemelwater verontreinigd door materialen of stoffen die op erf aanwezig zijn? wordt afvalwater uit een composthoop geloosd?	ja ja	nee nee	
15	meting en registratie - wordt de geloosde hoeveelheid drainagewater (grondteelt) gemeten via een watermeter? - wordt de geloosde hoeveelheid spuiwater (substraatteelt) gemeten via een watermeter? - wordt de hoeveelheid hergebruikt drainagewater gemeten via een watermeter? - wordt de hoeveelheid voedingswater gemeten via een watermeter? - registratie aanwezig van de vierwekelijks gemeten waarden?	ja ja ja ja ja	nee nee nee nee nee	