

MEMO AFSPUITPLAATS WERKTUIGEN

1 AANLEIDING

Het onderhoud aan golfbanen wordt uitgevoerd met behulp van machines. Deze machines worden na afloop van de werkzaamheden schoongespoten. De NGF heeft Kuiper & Burger gevraagd uit te zoeken waaraan een afsputplaats moet voldoen.

2 WAARAAN MOET EEN AFSPUITPLAATS VOLDOEN

2.1 Melding in het kader van het Activiteitenbesluit

Afhankelijk of de golfbaan een type A, B of C inrichting is moet wel of geen melding gedaan worden in het kader van het Activiteitenbesluit.

In bijlage 1, onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht staan de inrichtingen (bedrijven) die type B (meldingsplichtig) of type C (vergunningplichtig) zijn. Op een golfbaan is categorie 19 van toepassing. 19.1c geeft een inrichting waar een of meer voorzieningen of installaties aanwezig zijn voor het beoefenen van sport, alsmede sportscholen en sporthallen.

Per categorie is ook aangegeven wanneer de activiteiten van het bedrijf dusdanig milieubelastend zijn dat ze vergunningplichtig (type C bedrijven) zijn, of wanneer de milieubelasting verwaarloosbaar is en er daarom ook geen meldingsplicht geldt (type A bedrijven). Een golfbaan valt noch in de vergunningplichtige categorie, noch in de niet-meldingsplichtige categorie. Het is een daarom een meldingsplichtig bedrijf (type B).

Voor meldingsplichtige (type B) bedrijven geldt dat zij aan het bevoegd gezag (in jullie geval de gemeente) moeten melden welke milieubelastende activiteiten worden uitgevoerd. De milieubelastende activiteiten zijn activiteiten die in het Activiteitenbesluit worden beschreven.

Daarnaast is het ook mogelijk dat de golfbaan een kantine (clubhuis) of horecagelegenheid heeft en ook om deze reden onder de meldingsplichtige bedrijven valt. Voor de vraagstelling waaraan een afspoelplaats moet voldoen, is dit verder niet relevant.

Het uitwendig wassen van motorvoertuigen of werktuigen is een milieubelastende activiteit waarvoor algemene regels gelden, welke worden beschreven in het Activiteitenbesluit. De eisen waaraan een afsputplaats moet voldoen, staan in het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling (beiden onder §3.3.2 Het uitwendig wassen en stallen van motorvoertuigen of werktuigen of van spoorvoertuigen).

Zoals al eerder aangegeven is een melding in het kader van het Activiteitenbesluit verplicht. Indien gewenst kunnen wij u helpen met het indienen van deze melding.

3 EISEN BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING

3.1 Geen gewasbeschermingsmiddelen toegepast

De regels m.b.t. bodembeschermende voorzieningen zijn van toepassing op het uitwendig wassen van motorvoertuigen of werktuigen, mitst er **niet meer dan één** voer- of werktuig, **niet vaker dan één maal per week** uitwendig wordt gewassen. Deze zijn terug te vinden in de Activiteitenregeling §3.3.2, artikel 3.27.

Als er meerdere voertuigen en/of vaker dan één maal per week worden gewassen moet er aan de volgende verplichtingen worden voldaan om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen:

- Het wassen en afspritzen vindt plaats boven een vloeistofdichte vloer of verharding.
- Vrijkomende vloeistoffen mogen niet over de rand van de vloeistofdichte vloer of verharding stromen.

3.2 Wel gewasbeschermingsmiddelen toegepast

In het geval er pesticiden (gewasbeschermingsmiddelen) worden toegepast met het voer- of werktuig gelden er afwijkende regels. Als er maximaal twee werktuigen per jaar worden gewassen is een vloeistofdichte vloer of verharding niet nodig. In dit geval is het toegestaan het voertuig of werktuig af te spoelen op het perceel waarop de beschermingsmiddelen zijn toegepast.

Wanneer er meer dan twee werktuigen worden gewassen per jaar gelden de verplichtingen onder paragraaf 2.1, zijnde een vloeistofdichte vloer met hoge rand, afvoer en de mogelijkheid om een monster van het afvalwater te nemen.

4 AFVALWATER VAN WASPLAATS

Bij het afspritzen van voer- en werktuigen komt afvalwater vrij. Dit water kan vervuild zijn met olie, biociden en andere stoffen die vrijkomen bij onderhoud van de golfbanen. Omdat contact van het afvalwater met de bodem en verontreiniging van het oppervlaktewater moet worden voorkomen moet het afvalwater van een vloeistofdichte vloer aan bepaalde eisen voldoen.

Naast de onderstaande lozingsopties en voorschriften is het ook mogelijk het afvalwater op te vangen en door een erkende verwerker te laten verwerken.

De eisen met betrekking tot het afvalwater zijn te vinden in §3.3.2 Het uitwendig wassen en stallen van motorvoertuigen of werktuigen of van spoorvoertuigen van zowel het Activiteitenbesluit milieubeheer als de Activiteitenregeling milieubeheer.

4.1 Afvalwater zonder gewasbeschermingsmiddelen

Afvalwater afkomstig van een vloeistofdichte voorziening moet bemonsterd kunnen worden. Het water mag maximaal 20 mg olie en 300 mg onopgeloste stoffen per liter bevatten.

Indien het water voor lozing door een slibvangput of olieafscheider wordt geleid, mag het water maximaal 200 mg olie bevatten. Daarbij geldt dat de slibvangput en olieafscheider moeten voldoen aan:

- gebruikt conform de NEN-EN 858-1 en 2 of
- zijn geplaatst voor het van toepassing worden van dit besluit of een deel daarvan op een activiteit in de inrichting en op de hoeveelheid afvalwater zijn afgestemd.

4.2 Afvalwater met gewasbescherming

Omdat pesticiden (gewasbeschermingsmiddelen) ook negatieve invloed kunnen hebben op in het water levende organismen alsmede in de bodem, zijn hiervoor extra maatregelen noodzakelijk. Ervan uitgaande dat het water afkomstig is van een bodembeschermende voorziening, moet het afvalwater met gewasbeschermingsmiddelen door een zuiveringsinstallatie worden geleid waarbij 95% van de gewasbeschermingsmiddelen verwijderd worden. Bij het lozen op of in de bodem mag het water maximaal 20 mg olie per liter bevatten.

Indien het water wordt geloosd in een vuilwaterriool mag het water maximaal 200 mg olie en 300 mg onopgeloste stoffen bevatten.

5 AANLEGGEN VLOEISTOFDICHTE VOORZIENING

Het aanleggen van een vloeistofdichte voorziening is vergunningplichtig onder de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) artikel 2.1 lid 1a:

“Het is verboden zonder omgevingsvergunning een project uit te voeren, voor zover dat geheel of gedeeltelijk bestaat uit: het bouwen van een bouwwerk.”

Een bouwwerk is: elke constructie van enige omvang van hout, steen, metaal of ander materiaal, die op de plaats van bestemming hetzij direct of indirect met de grond verbonden is, hetzij direct of indirect steun vindt in of op de grond, bedoeld om ter plaatse te functioneren.

Voor de aanleg en ingebruikname van een vloeistofdichte voorziening moet een omgevingsvergunning (bouwen) worden aangevraagd.

5 ADVIES

Bij het afsproeien van voer- en werktuigen kunnen olie, pesticiden (bestrijdingsmiddelen) en andere stoffen terecht komen, welke schadelijk zijn voor de bodem. Om te voorkomen dat de bodem aangetast wordt door deze activiteit, moet, afhankelijk van hoeveel voertuigen per week worden gewassen, de afsproeiplaats aan verschillende verplichtingen voldoen.

In het geval er maar één voer of werktuig per week wordt gewassen van een baan waarbij het voer of werktuig geen pesticiden (onkruidbestrijdingsmiddelen) heeft toegepast, gelden er geen eisen waaraan de plaats moet voldoen.

Wanneer meer dan één voertuig per week wordt gewassen moet dit gebeuren op een vloeistofdichte vloer met randen hoog genoeg dat het afvalwater niet over de rand heen kan stromen. Dit om contact met de bodem te voorkomen. Daarnaast moeten er een monster genomen kunnen worden van het afvalwater voor deze op het riool mag worden geloosd. Een monster mag maximaal 20 mg per liter olie bevatten en 300 mg per liter onopgeloste stoffen in het geval deze niet eerst door een slibvangput of olieafscheider is geleid. In het geval gebruik wordt gemaakt van een slibvangput of olieafscheider mag het afvalwater bij steekproef maximaal 200 mg olie bevatten.

In het geval het voer- of werktuig de baan heeft bespoten met een pesticide (onkruidbestrijdingsmiddel) zal het afvalwater door een zuiveringsinstallatie gevoerd moeten worden om 95% van de middelen uit het water te halen, mits het gaat om meer dan twee werktuigen per jaar.

Het is ook mogelijk om het afvalwater op te vangen en af te voeren naar een erkende verwerker. Hierdoor is het niet nodig om zuiveringsinstallaties of slibvangputten of olieafscidders te realiseren bij de vloeistofdichte vloer.