

Raadsfractie GroenLinks
t.a.v. Gerard Brinkman
cc. de gemeenteraad

Doelwit : Wijkbeheer
Team : Beleid en Beheer
Contactpersoon : Marleen Engel
Telefoonnummer :
Bijlage(n) : -

Ons kenmerk : 4 september 2018
Zaaknummer : -
Uw brief van : 19-8-2018
Uw kenmerk : -
Verzenddatum : 10 september 2018

Onderwerp : Beantwoording vragen GroenLinks over velden VV Limmen

Beste heer, mevrouw,

Op 19 augustus heeft u ons zes vragen gesteld over gebruik van het verkeerde bestrijdingsmiddel bij voetbalvereniging Limmen. Onderstaand treft u uw vragen en onze antwoorden aan.

1. Is inmiddels bekend welk middel dan wel gebruikt is?

Het is niet bekend welk middel is gebruikt. Het middel zat in een gangbare Primastar-fles met een Primastar-etiket. De lege fles waarin het middel zat is na gebruik op 31 juli omgespoeld en weggegooid. Wethouder De Haan heeft het vermoeden uitgesproken dat het om RoundUp zou gaan, maar dit is niet zeker. Inmiddels is wel een controle uitgevoerd naar de bestaand voorraad bestrijdingsmiddelen in de BUCH gemeenten. Oude niet toegestane middelen worden afgevoerd naar een erkende inzamelplaats

2. Is bekend wat de toxiciteit is van dit middel? Is de gezondheid van de medewerkers, die dit middel hebben gebruikt op enig moment in gevaar gekomen of kunnen zij daar later nog schade van ondervinden?

Deze vraag kunnen we niet beantwoorden omdat niet bekend is welk middel is gebruikt. De medewerker is opgeleid in het werken met bestrijdingsmiddelen in het algemeen. Hij is hier op verantwoorde wijze mee omgegaan, heeft het middel niet ingeademd en er is geen sprake geweest van huidcontact.

Naar het zich laat aanzien was de toxiciteit van het gebruikte middel vrij laag want het gras wat dood leek te zijn herstelt zich weer.

3. *Is inmiddels duidelijk geworden hoe het kon gebeuren?*

Nee, dat is niet duidelijk. Primstar wordt opgeslagen in een speciale kast. Er is altijd een kleine voorraad aanwezig. In de betreffende fles Primstar zat een ander middel of er was een ander middel aan toegevoegd. Niet duidelijk is hoe en wanneer dit is gebeurd. De fles stond achterin de kast en was daardoor niet goed zichtbaar. Onbekend is hoelang de fles daar heeft gestaan. Voortaan wordt er geen Primstar meer in voorraad gehouden.

4. *Waarom wordt Primstar gebruikt en is onderzocht of het gebruik ook echt nodig is?*

Primstar is een gangbaar breedwerkend middel om veel soorten onkruiden in gras te bestrijden. Onkruiden moeten bestreden worden omdat ze anders het gras verdringen.

Binnen de beschikbare middelen wordt op de sportvelden zoveel mogelijk preventief gewerkt zodat zo weinig mogelijk bestrijdingsmiddel gebruikt hoeft te worden. Door vaak te verticuteren, beluchten en doorzaaien wordt zo veel mogelijk voorkomen dat onkruid gaat groeien in de sportvelden. Theoretisch is het mogelijk dat door het uitvoeren van deze werkzaamheden het ontstaan van onkruid zodanig in de hand kan worden gehouden dat het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen niet nodig is. Dit zou echter een aanzienlijke uitbreiding van het aantal medewerkers en beschikbare materieel betekenen.

Een ander belangrijk punt is het onkruidvrij houden van het straatwerk om de velden heen. Om deze reden is het gebruik van Roundup (glyfosaat) door de overheid nog niet verboden voor de onkruidbestrijding op verhardingen op sportterreinen. In Castricum is het gebruik van RoundUp ook op de sportterreinen niet toegestaan. Op dit moment worden de verhardingen op de sportterreinen mechanisch onkruidvrij gehouden op B/C-niveau. Beter zou zijn als dit op A-niveau zou gebeuren. Dit vraagt een extra investering van ongeveer € 3.000,- in totaal voor alle sportaccommodaties.

5. *Van Primstar is bekend dat de afbreekbaarheid slecht is en er een hoge giftigheid bestaat voor waterorganismen. (Bron <https://www.desamenwerking.nl/uploads/0002/5255/Primstar.pdf>) . Zijn er alternatieven onderzocht voor dit middel?*

Primstar is onverdund een giftig en schadelijk middel. Het middel wordt echter zeer verdund gebruikt, 3,4 milliliter Primstar op 1 liter water. Primstar is één van de weinige middelen die toegepast mag worden op pas ingezaaid gras. Primstar staat bekend als het meest "zachte" middel, dat wil zeggen het minst schadelijk voor het gras. Naar ons idee is dit het best werkende en minst schadelijke onkruidbestrijdingsmiddel.

6. Graag zien wij een overzicht van alle door de gemeente Castricum gebruikte bestrijdingsmiddelen, de jaarlijkse gemiddelde hoeveelheid en op welke plaatsen zij worden gebruikt.

Door de gemeente Castricum worden nog slechts twee middelen gebruikt:

- Primstar voor de onkruidbestrijding op de sportvelden. In totaal gemiddeld 10 liter per jaar;
- RoundUp in de openbare ruimte voor de bestrijding van de Aziatische duizendknopen. Dit zijn invasieve exoten die moeilijk te bestrijden zijn en veel schade aanrichten. De methode die in Castricum wordt toegepast is het eens per jaar injecteren van de stengels van de plant met RoundUp. Gemiddeld wordt 0,35 tot 0,4 liter per jaar gebruikt. Ter vergelijking, toen RoundUp nog werd gebruikt voor de onkruidbestrijding op de verhardingen werd gemiddeld zo'n 80 liter per jaar gebruikt.

Door een adequate aanpak van bemesting en inzaaien herstellen de velden zich goed. Een extra inzaaironde zal dit nog verder bevorderen. De samenwerking met het bestuur van V.V. Limmen is constructief. Enige wedstrijden aan begin van het seizoen worden verplaatst naar o.a. FC Castricum. Wij hebben er alle vertrouwen in dat de velden binnenkort weer goed bespeelbaar zijn.

Wij hopen dat uw vragen hiermee voldoende beantwoord zijn.

Hoogachtend,
Burgemeester en wethouders van Castricum,
de loco-secretaris, de burgemeester,



ing. F.G. Post



Drs. A. Mans

