

BIJLAGE 4.1 : Inventarisatie vegetatie en afval maaisel fase 1, 2016-2017

	Locaties						
	Maaisel najaar 2016					Maaisel Voorjaars/zomer 2017	
Bewerking	Bokashi			Bioterra		Bokashi	Bioterra
Locatie	Locatie 1	Locatie 2	Locatie 3	Locatie 5	Locatie 6	Locatie 4	Locatie 6
Herkomst Berm – droge sloot -natte watergang	Overijssels kanaal	Bermen, droge sloten, enkele natte sloten	Bermen, droge sloten, enkele natte sloten	bermen	Bermen, droge sloten, enkele natte sloten	Arme Vechtdijk	Vechtdijk
Structuur van de vegetatie/het maaisel. Fijn – grof	+++	++	++	+	++	+	+
Aanwezigheid van kruiden Weinig-veel	+++	+	+	+++	++	+++	++
Aanwezigheid schadelijke kruiden (haagwinde, ridderzuring)	Ja haagwinde	Ja ridderzuring	-	Ja ridderzuring	Ja ridderzuring	Ja ridderzuring	Ja (langs rand)
Variatie in maaisel Eenvormig – divers	+	+++	+++	+	+++	+	+
Hoeveelheid blad van bomen Weinig - veel	+	+++	++	-	+++	-	-
Hoeveelheid zand Weinig – veel	+++	++	++	-	++	-	-
Hoeveelheid afval Weinig – veel	+	++	+	-	+++	-	+

Structuur: + = fijn en kruidachtig, ++ = matig grof, met verhouten kruiden, houtige opslag, +++ = grof met veel houtige gewassen en riet.

Aanwezigheid kruiden: + = weinig kruiden, bedekking < 5%, ++ = matige hoeveelheid kruiden, bedekking 5-10%, +++ = veel kruiden > 10 %

Schadelijke kruiden: nergens in grote hoeveelheden aangetroffen. Het gaat om een enkel exemplaar (ridderzuring niet bloeiend).

Variatie: + = eenvormige vegetatie op een of enkele plekken, +++ = meerder locaties met (zeer) verschillend materiaal.

Blad van (meest eiken) bomen: + = weinig blad, ++ = matige hoeveelheid blad, meestal verschillend per berm/droge sloot) , +++ = veel blad - = geen blad

Hoeveelheid zand: + = weinig zand, ++ = matige hoeveelheid (afhankelijk van winplek), +++ = veel zand, - = geen zand

Hoeveelheid afval: + = weinig afval; 0-2 stuks/50 m. lengte, ++ matige hoeveelheid afval 2- 7 stuks afval/ 50 m., +++ veel afval > als 7 stuks/50 m., - = geen afval gevonden

Opmerking: er is meestal geïnventariseerd na het maaien en soms ook na het afvoeren. Alleen bij Locatie 4 is voor het maaien geïnventariseerd.

Bij Locatie 1 zijn bij het uitrijden wel grote stukken afval gevonden. Wellicht omdat niet op de plaats van winning is geïnventariseerd.

BIJLAGE 4.2 : Inventarisatie vegetatie en afval maaisel fase 2, 2017-2018

Opmerking: verschillende inventarisaties zijn later uitgevoerd omdat het maaisel al was afgevoerd of dat het al winter was. Daardoor zijn de hoeveelheden blad en zand moeilijk in te schatten. Sloopmateriaal bevat meestal vrij veel zand.

Bewerking	Locaties						
	Maaisel najaar 2017					Maaisel Voorjaars/zomer 2018	
	Bokashi		Bioterra			Bokashi	Bioterra
Locatie	Locatie 1	Locatie 2	Locatie 3	Locatie 5	Locatie 6	Locatie 4	Locatie 6
Herkomst Berm – droge sloot -natte watergang	Overijssels kanaal	Bermen en droge sloten	Brede berm	Bermen en sloten; (nat en droog)	Bermen	Bermen	Bermen
Structuur van de vegetatie/het maaisel. Fijn – grof	+++	++	+	++	+	+	+
Aanwezigheid van kruiden Weinig-veel	+++	++	+	++	+++	++	++
Aanwezigheid schadelijke kruiden (haagwinde, ridderzuring)	Ja haagwinde	-	+	Ja, een enkele Jacobskruid, ridderzuring, akkerdistel	Ja, enkele Bereklauwen, akkerdistels en heermoes	Ja, verschillende waaronder jap. duizendknoop + Jacobskruid	Ja, verschillende soorten
Variatie in maaisel Eenvormig – divers	+	+++	+	+++	++	++	++
Hoeveelheid blad van bomen Weinig - veel	+	++	+	++	+	+	+
Hoeveelheid zand Weinig – veel	+++	+++	+	? waarschijnlijk ++	+	? waarschijnlijk +	+
Hoeveelheid afval (Bijna) niets – veel	+	++	++	+	+	++	+

BIJLAGE 4.3 : Inventarisatie vegetatie en afval maaisel fase 3, 2018-2019

Bewerking	Locaties						
	Maaisel najaar 2018					Maaisel Voorjaars/zomer 2019	
	Bokashi			Bioterra		Bokashi	Bioterra
Locatie	Locatie 1	Locatie 2	Locatie 3	Locatie 5	Locatie 6	Locatie 4	Locatie 6
Herkomst Berm – droge sloot -natte watergang	Bergingen	Sloten/droge greppels	Bermen	Bermen	Sloten / droge greppels	Bermen	Bermen
Structuur van de vegetatie / het maaisel. Fijn – grof	+++	++	+	+	++	+	+
Aanwezigheid van kruiden Weinig - veel	++	++	+	+++	+++	+++	+++
Aanwezigheid schadelijke kruiden (haagwinde, ridderzuring)	-	- een enkele jacobskruiskruid en ridderzuring	Op een plek akkerdistels, een enkele ridderzuring	Ja, een enkele ridderzuring,	-	-	Ja, een enkele ridderzuring
Variatie in maaisel Eenvormig – divers	+	+++	+	++	+	+	+
Hoeveelheid blad van bomen Weinig - veel	+	++	+	+	+	+	+
Hoeveelheid zand Weinig – veel	+	++	+	+	++	+	+
Hoeveelheid afval (Bijna) niets – veel	+	+	+	+	+	+	++ alleen bij Welsummerweg

Opmerking: minder afval gevonden. Bij locatie 6 is voor het maaien (en afval verwijderen) geïnventariseerd. De ridderzuring in het zomermaaisel is niet zaaddragend.

BIJLAGE 4.4 : Inventarisatie vegetatie en afval maaisel fase 4, 2019-2020

	Locaties					
	Maaisel najaar 2019					Maaisel Vergelijkingsproef najaar 2019
Bewerking	Bokashi			Bioterra		Met/zonder Bioterra
Locatie	Locatie 1	Locatie 2	Locatie 3	Locatie 5	Locatie 6	Locatie 6
Datum inventarisatie	27-08-2019	12-12-2019	16-09-2019	20-09-2019	25-11-2019	12-12-2019
Herkomst	Overijssels Kanaal	Sloten en droge greppels	Bermen	Bermen	Sloten en droge greppels	Sloot (droog en nat)- en bermmaaisel aanwezig
Structuur van de vegetatie / het maaisel. Fijn – grof	+++	++	+	+	+	++
Aanwezigheid van kruiden Weinig - veel	++	+	+	+++	++	+
Aanwezigheid schadelijke kruiden (haagwinde, ridderzuring)	+ enkele haagwindes.	+ Een enkele ridderzuring	-	+ Een enkele ridderzuring	-	+ Een enkele ridderzuring
Variatie in maaisel Eenvormig – divers	+	+	+	+	++	+++
Hoeveelheid blad van bomen Weinig - veel	+	+++	+	+	+ Op een plek veel	+
Hoeveelheid zand Weinig – veel	++	++	+	+	+	+ (enkele plekken meer zand)
Hoeveelheid afval (Bijna) niets – veel	+	+	+	+	+	++

Opmerkingen: over de grote lijn komt er veel minder afval voor dan in voorgaande jaren.

Voor de vergelijkingsproef is het maaisel gemengd, zodat er een eenvormig uitgangsmateriaal gebruikt is voor de proef.

BIJLAGE 4.5 : Inventarisatie vegetatie en afval maaisel fase 5, 2020-2021

	Maaisel najaar 2020				
Bewerking	Bokashi			Bioterra	
Locatie	Locatie 1	Locatie 2	Locatie 3	Locatie 5	Locatie 6
Datum inventarisatie	03-12-2020	15-12-2020	16-09-2019	20-09-2019	25-11-2019
Herkomst	Bergingen WDODelta	Sloten en droge greppels	Bermen	Bermen	Sloten en droge greppels
Structuur van de vegetatie / het maaisel. Fijn – grof	+++	++	+	+	+
Aanwezigheid van kruiden Weinig - veel	++	++	++	++	+
Aanwezigheid schadelijke kruiden (haagwinde, ridderzuring)	-.	+ Een enkele ridderzuring	-	+ Een enkele ridderzuring en jacobskruiskruid	+ enkele ridderzuring, bereklaauw
Variatie in maaisel Eenvormig – divers	+	++	+	+	+
Hoeveelheid blad van bomen Weinig - veel	+	++	+	+++	-
Hoeveelheid zand Weinig – veel	++	++	+	+	+
Hoeveelheid afval (Bijna) niets – veel	+	+	+	+	+

Opmerkingen: ook dit jaar nauwelijks zwerfafval gevonden.