



BIODIVA NETWERKEVENT – 16/09/2014

PRESENTATIE HAVI LOGISTICS



Inhoudstabel

Inleiding

Biodiversiteit: wat betekent dit voor HAVI Logistics?

Vragen

16/09/2014 2



Inleiding

HAVI Logistics is een logistieke dienstverlener voor zowel diepgevroren, gekoelde als voor producten op normale omgevingstemperatuur.

HAVI Logistics werkt volgens een op maat ingericht supply chain concept van leverancier tot consument en dit voor volgende klanten:



16/09/2014

3



Biodiversiteit

Sinds 2008 deelname aan MVO / Milieu Charter



Méér dan alleen maar voldoen aan wetgeving

1 van de actiepunten: biodiversiteit – euh, wat ????



16/09/2014

4

Havi LOGISTICS Biodiversiteit



HAVI Logistics 1 van de bedrijven die mee betrokken is bij het Biodiva project vanaf het prille begin

16/09/2014 5

Havi LOGISTICS Biodiversiteit

Eerste gedachte:

- Voedselveiligheid is een bedrijfspijler
- Ongediertebestrijding een vereiste
- Strak onderhoud beplanting...



Hoe past biodiversiteit in dit lijstje? Heel wat beperkingen!

Biodivascan uitgevoerd.

Grondig onderzoek door SPK → Minibeheerplan



16/09/2014 6

Groenzone: gras – struiken/hagen



16/09/2014

7

Een greep uit de lange lijst met “plantjes”...

Nederlandse naam	Wetenschappelijke naam
Klein tasjeskruid*	Teesdalia nudicaulis*
Dwergviltkruid*	Filago minima*
Hazenpootje	Trifolium arvense
Viltganzerik	Potentilla argentea
Overblijvende hardbloem*	Scleranthus perennis*
Liggende klaver	Trifolium campestre
Zandhoornbloem*	Cerastium semidecandrum*
Zandzegge*	Carex arenaria*
Kleine leeuwentand*	Leontodon saxatilis*
Geel walstro	Galium verum
Zandblauwtje	Jasione montana
Kleine tijm	Thymus serpyllum
Grasklokje	Campanula rotundifolia
Steenanjer	Dianthus deltoides
Knoopkruid	Centaurea jacea

16/09/2014

8

Biodiversiteit - Beheerplan

Terreineenheid	Type terreineenheid (doeltype)	Beheermaatregel(en)	Frequentie	Periode
V/01	heischraal grasland	maaien	1 x / jaar	tussen half augustus en half september
V/02	heischraal grasland	maaien	1 x / jaar	tussen half augustus en half september
	hakhoutbos	hakhoutbeheer + aan de rand snoeien	snoeien: 1 x / jaar hakhoutbeheer: 1 x / 7 jaar	tussen november en maart (niet tijdens vorstperiodes)
V/03	berm (gazon)	maaien	1 x / 3 weken of 1 x / maand	
V/04	gazon + beplanting	huidig beheer aanhouden		
V/05	heischraal grasland + bomen	maaien	1 x / jaar	tussen half augustus en half september
V/06	hakhoutbos	hakhoutbeheer + aan de rand	snoeien: 1 x / jaar	tussen november en maart (niet
		snoeien	hakhoutbeheer: 1 x / 7 jaar	tijdens vorstperiodes)
V/07	berm (heischraal grasland) + bomen	maaien	1 x / jaar	tussen half augustus en half september
V/08	berm (heischraal grasland) + bomen	maaien	1 x / jaar	tussen half augustus en half september
V/09	blokken beplanting	huidig beheer behouden		
L/01 – L/02 – L/03 – L/04	heischraal grasland (na omvorming)	maaien	1 x / jaar	tussen half augustus en half september
L/04	haag	huidig beheer behouden		

16/09/2014

9

Biodiversiteit



Eenvoudige oplossing: laurierstruiken vervangen door heischraal grasland!

Minibeheerplan wordt grondig bekeken met onderhoudsfirm

16/09/2014

10