

H. Planten 2004

<i>Agrostis gigantea</i>	VAK	G	Hoog struisgras.
<i>Bromus hordeaceus</i>	-		Zachte dravile.
<i>Capsella bursa - pastoris</i>	-		Herderstasje.
<i>Cardamine pratensis</i>	-		Pinksterbloem.
<i>Cardus crispus</i>	-		Kruiddistel.
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	-		- Genove hoornbloem
<i>Cirsium vulgare</i>	-		Speedistel.
<i>Crepis capillaris</i>	-		Klein streepzaad
<i>Daucus carota</i>	-		Peen.
<i>Elytrigia repens</i>	-		Kweek.
<i>Fallopia convolvulus</i>	-		Zwaluwtong.
<i>Galium mollugo</i>	-		Glad walstro.
<i>Geranium molle</i>	-		Zachte wieviersels.
<i>Glechoma hederacea</i>	-		Hondsdraf.
<i>Grapholita uliginosum</i>	-		Merasdroogblom.
<i>Holcus lanatus</i>	-		Gestreepte witbol.
<i>Impatiens parviflora</i>	-		Klein springzaad.
<i>Juncus effusus</i>	-		Pitres.
<i>Lamium album</i>	-		Witte dovenetel.
<i>Linaria vulgaris</i>	-		Nlasbelijje
<i>Lolium perenne</i>	-		Engels raai gras.
<i>Luzula campestris</i>	-		Gewone veldbies.
<i>Matricaria discoidea</i>	-		Schijfliemille
<i>Matricaria maritima</i>	-		Reukdoze liemille
<i>Odonites vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>	-		Rode ogenbraak.
<i>Ornithopus perpusillus</i>	-		Klein vogelpootje
<i>Persicaria mitis</i>	-		Zachte duizendknoop.
<i>Polygonum maculosa</i>	-		Perrlekheid
<i>Prunella vulgaris</i>	-		Gewone bontsel.
<i>Ranunculus bulbosus</i>	-		Knolboterbloem
<i>Ranunculus Flammula</i>	-		Egelboterbloem
<i>Rorippa microphylla</i>	Pagina H.1		Slanke watersleers.

<i>Rumex acetosella</i>	-	Schapezuwing
<i>Senecio jacobaea</i> subsp. <i>jacobaea</i>	-	Jakobskruid
<i>Sisymbrium officinale</i>	-	Gewone raket.
<i>Solanum nigrum</i>	-	Zwart nachtschade
<i>Taraxacum officinale</i>	-	Paardebloem.
<i>Trifolium dubium</i>	-	Kleine klaver.
<i>Trifolium repens</i>	-	Witte klaver.
<i>Trifolium pratense</i>	-	Rode klaver.
<i>Urtica dioica</i>	-	Grote brandnetel.

Fandoy Crailo Park H

2004.

<i>Achillea millefolium</i>	-	Gewon duizendblad
<i>Bromus hordeaceus</i>	-	Zachte dravik.
<i>Centaurium erythraea</i>	-	Echt duizendguldenkruid ♂
<i>Dianthus carota</i>	-	Peen.
<i>Elytrigia repens</i>	-	Knolk.
<i>Epilobium montanum</i>	-	Berg bastardaardbeere.
<i>Eupatorium cannabinum</i>	-	Koninginnekruid
<i>Galinsoga quadriradiata</i>	-	Harij knopkruid
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	-	Khalgengentiaan. 25.
<i>Graafhout lutes - album</i>	-	Bleidigelt droogbloem ± 230.
<i>Graafhout uliginosum</i>	-	Moerasdroog bloem vele honderden
<i>Juncus articulatus</i>	-	Zompprus
<i>Juncus bufonius</i>	-	Greppelrus.
<i>Juncus bulbosus</i>	-	Vroolsrus.
<i>Juncus effusus</i>	-	Pitrus
<i>Holcus perenne</i>	-	Engels haaiigras.
<i>Holcus uliginosus</i>	-	Moerasrallenlaurew.
<i>Lycopus europaeus</i>	-	Wolfs poet.
<i>Mentha aquatica</i>	-	Watermunt

<i>Odontites vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>	- Rode ogenstroost.
<i>Polygonum hydro piper</i>	- Waterpiper
<i>Rumex acetosella</i>	- Schapezuring.
<i>Rumex maritimus</i>	- Goudzuring + so.
<i>Senecio jacobaea</i> subsp. <i>jacobaea</i>	- Jakobskruisbloem
<i>Sonchus arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	- Alkhermelldistel
<i>Trofolum repens</i>	- Witte blauwer.

Zandery Crails - Vak H
5 x 5 mtr. plot.

<i>Achillea millefolium</i>	- Gewoon duizendblad
<i>Centaurea erythraea</i>	- Echt duizendguldenbloem 1
<i>Crepis capillaris</i>	- Klein steppzaad
<i>Dianthus carota</i>	- Peen
<i>Geranium molle</i>	- Zachte ooievaarsbek.
<i>Hydrochaeris radicata</i>	- Gewoon biggeltjeuid
<i>Holcus uliginosus</i>	- Moeras ralldauw.
<i>Odontites vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>	- Rode ogenstroost 9
<i>Senecio jacobaea</i> subsp. <i>jacobaea</i>	- Jakobskruisbloem
<i>Trofolum dubium</i>	- Klein blauwer.
<i>Trofolum repens</i>	- Witte blauwer.

Zandery Crails - Vak J.

<i>Alopecurus geniculatus</i>	- Gehwilte vossestaart.
<i>Centaurea erythraea</i>	- Echt duizendguldenbloem 6
<i>Cirsium arvense</i>	- Alkherdistel.
<i>Cirsium palustre</i>	- Kalk jonker.
<i>Eleocharis palustris</i>	- Gewone waterbies.

- Eupatorium cannabinum* - Koninginnekruid.
- Gnaphalium lutes-album* - Bleekgele droogblom ^{meer dan} 200.
- Gnaphalium uliginosum* - Moerasdrog blom.
- Isolepis setacea*. - Borstelbies.
- Juncus articulatus* - Zomprus.
- Juncus bulbosus* - Vinkbos.
- Hieracium saxatilis* - Kleine leeuwtand.
- Holcus uliginosus* - Moerasrolblaser.
- Hypoxis europaea* - Wolfsvoet.
- Hylanthus salicaria* - Grote blattenstaart.
- Mentha aquatica* - Watermunt.
- Odontites vernus subsp. serotinus*. - Rode ogenstroost ^{meer dan} 200.
- Persicaria mitis* - Zachte duizendknoop.
- Alisma Plantago-aquatica* - Grote waterweegbree.
- Plantago major subsp. major* - Grote weegbree.
- Prunella vulgaris* - Gewone bremel.
- Ranunculus acris* - Scherpe boterbloem.
- Ranunculus bulbosus* - Knolboterbloem.
- Ranunculus Repens* - Kruipende boterbloem.
- Rorippa palustris* - Moerasleers.
- Rumex maritimus* - Goudzuring.
- Salix repens* - Kruipwilg.
- Senecio inaequidens* - Bezemknobbelheid.
- Senecio vulgaris* - Klein knobbelheid.
- Taraxacum officinale* - Paardebloem.
- Trifolium repens* - Witte klaver.
- Trifolium hybridum* - Bastaardklaver.
- Tussilago farfara* - Klein blaadblad.
- Veronica officinalis*. - Mannitjesoprij.

Zandberg Crails

2004.

eerste week augustus; tydens KNW excursie
langs waterkant van de valken B en D.

<i>Centaurium erythraea</i>	-	Echt duizendguldenveld
<i>Euphrasia stricta</i>	-	Stijve ogenstroost.
<i>Hedysarum autumnale</i>	-	Versterkte leemrand.
<i>Odontites vernus</i> subsp. <i>serotinus</i> .	Rode ogenstroost.	
<i>Prunella vulgaris</i>	-	Gewone brusel - zeer veel.

Rond slanderberg Valk D' op drooggevallen
stukken in nat gebied.

<i>Drosera intermedia</i>	-	Kleine zonnedaai
		op 2 kleine groepjes.
<i>Erica tetralix</i>	-	Dophei
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	-	Wielgentiaan
<i>Gnaphalium lutescens</i> - <i>album</i>	-	Blauwgele droogblom
<i>Isolepis setacea</i>	-	Borstelbies.
<i>Hypoxis diella inundata</i>	-	Moeraswolfsklauw.
<i>Odontites vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>	- Rode ogenstroost	veel.

Nora van der Meijden
en Hans Schut.

Diverse waarnemingen 2004
in de gehucht zandvoogt
Craalo.

12/5 . 2 hazen - 1 blauwe reiger - 2 kievit - 3 meerkoot -
2 wilde eend - tuinfluitier gehoord - 2 witte knikkertasten -
1 kleine pluvier

23/5 2 bergeend - 2 kievit - 3 wilde eend - 1 blauwe reiger -
2 meerkoot - vink gehoord - Vosmuis gehoord -
tuinfluitier gehoord - tijftjaf gehoord
2 kleine zwervlinder.

31/5 . 4 bergeend - 1 kievit - 2 witte knikkertast -
1 blauwe rüger.

10/6 . 1 witte knikkertast - 1 muurkoot met 3 halfwas
jongen - 2 zwarte kraaien - 2 houtduif -
3 Spreewald - kleine leeuwtje gehoord -
tuinfluitier gehoord
1 distelvlinder - 1 Icarus blauwtje

23/6 . 4 seerszwaluwen - 1 witte knikkertast -
wilde eend ♀ mit groepje halfwas jongen -
2 meerkoot - vink gehoord - tijftjaf gehoord

1/7 . tijftjaf gehoord - tuinfluitier gehoord - vink gehoord -
grote bonte Specht gehoord - 1 paarje wilde eend -
1 houtduif - 2 zwarte kraai - 4 blauweend -
12 bruin zandloogje.

Overige waarnemingen 2004
in de gehele zandwoog
Coudewater.

II

14/8.
3 Icarus blauwtjes - 1 klein koolwitje
± 50 Bruin zandoogjes.

5/9.
berijpte russula's (ca. 100)
rood roet pluweel bollet (22).
weide champignons
parel amaniet (div.).

1 haas.
klein koolwitje (div) - 2 bruine zandoogjes -
1 atlantica.

Nora van der Meijden
en Hans Schut.

I. Planten 2005 (en diverse andere waarnemingen)

2005 Kamperig
In klein en mooi gebiedje:

Euphrasia stricta

Stijf ogenstroost

Daucus carota

Wilde peen

Carex ovalis

Haze zegge

Eleocharis palustris

Gewone waterbies

Centaurium (pulchellum?)

(Fract) duizendguldenkruid

Erica tetralix

Gewone dophei

Odontites vernus

Rode ogenstroost

Hier tussen stonden veel berken en wilgen
Als er niets erg beukt is alles over 2 jaar weg

Beste Cees,

Hierbij plantenlijst

Met Tilly ben ik er geweest. Lang niet alles gezien. Volgend jaar wil ik graag weer gaan

Groeten

Betty

<i>Senetia inaequidens</i>	Bezemkruid
<i>Alisma plantago aquatica</i>	Grote waterweegbree
<i>Erythronium tetragonum</i>	Kantige bastaard weederik
<i>Polygonum aviculare</i>	Gewoon venkens grass
<i>Trifolium repens</i>	Witte klaver
<i>Cirsium vulgare</i>	Speeddistel
<i>Plantago lanceolata</i>	smalle weegbree
<i>Achillea millefolium</i>	Duizend blad
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewone colklaver
<i>Ranunculus repens</i>	Kruipende boterbloem
<i>Cirsium arvense</i>	Alkerdistel
<i>Veronica officinalis</i>	Mannetjes ereprijs
<i>Prunella vulgaris</i>	gewone brunel
<i>Rumex crispus</i>	Krautzuring
<i>Urtica dioica</i>	Grote brandnetel
<i>Cerastium fontanum</i>	Gewone hoorn bloem
<i>Geum urbanum</i>	Geel nagelkruid
<i>Geranium molle</i>	Zachte ooievaarsbek

Grassen

Poa annua

Dactylis glomerata

Schijn grassen

Juncus conglomeratus

.. *biflorus*

Carex ovalis

Eleocharis palustris

Staakt gras

Kropaan

Biezenknoppen

Greppelrus

Hazezaagje

Gewone waterbies

Tuinplanten

WT kaasjes kruid

Katte kruid

Tijdens ons inventarisatiewerk voor het Floraan Vm. holt 139-47
vond ons aanstaande de op 28 augustus 2005
in bloei staande planten op de Zandweg Craloo
op het gedeelte tussen de natuurberg en het kantoor
't volgende op :

Rode gentroos (*Odontites vernus*): enige honderden exempl.

Stijve gentroos (*Erophasia stricta*) meer dan honderd.

Wolfs gentiaan (*Gentiana pneumonanthe*): 83 exempl.
standen tot de bloem in 't water plus
7 exempl. op de droge oever.

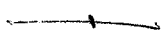
Bleekgele droogbloem (*Graphalium luteum album*) :

Kleine zonnebloem (*Dossova intermedia*): enkele tientallen
hooguit 10 exempl.

Echt duinenguldenblad (*Centaurium erythraea*):
enkele tientallen

Mossas, wolfslilium (*Hypopodiella inundata*):

Bonneel (*Pomellia vulgaris*): honderden exempl.



N.B. De groeiplaats van het Rondbladig wintergras
(*Poa rotundifolia*) heeft ons de laatste
twee jaar bij diverse bezoeken geen plantje
meer te zien gegeven.

I. Meesma van der Meyden
en Hans Schut.

Toelichting bij onze waarnemingen in holt 139 - 47:
Spanderswoud

↓ Prikneuzen (*Cornuoa tomentosa*) omg Restaurant Robud
zomerblei: donker roze bloem - grijze viltige beha-
bladeren, ca 70cm hg.

Citroen Melisse (uit getrot tuin afval).

- x gr. Heksenkruid: onderste groep van \pm 50 pl.: geen goed conditie door betreding. Op Meste afstand langs zelfs fijspared groep van \pm 40 pl: goede conditie.
- x bruch Wesporchis. 42 pl. (waarvan slechts 1 in bloei geknie)
- x Hangel: 3 pl. (waarvan, 2 in bloei)
- x helic s. dalem: 20 pl

Zaadeig Coörs:

Klollige gentiaan: 90 pl.

Vervang de moest planten bleken te liefst tot aan de bloem in te water te staan -

gg. overhandigd aan
Norbert Daemen op 15/11-2005.
P.W.G. Adm.

N.B. x gemerkt: alles gevonden langs uiterste westgrens
heenora van der Meyden
Hans Schut.

Bijlage I Planten 2005 (en diverse andere waarnemingen)

Datum 19 mei 2005 Plaats, Bussem-Zuid Goois natuureservaat

Ontvangstgebied kalk+kalkterreintjes-zodes (indicatief)

Vierkante stuk, met hoge begroeiing

Planten.

- 1 Speerdistel
- 2 Zachte ooievaarsbek
- 3 Driekleurig viooltje
- 4 Gewone hoornbloem
- 5 Schapenzuring
- 6 Hopklaver
- 7 Scherperboterbloem
- 8 Smalle weebree
- 9 Grote weegbree
- 10 Veldzuring
- 11 Pinksterbloem
- 12 Rode klaver
- 13 ~~Gewone ereprijs~~
- 14 Smalle wikker
- 15 Korenbloem
- 16 Gestreepte witbol
- 17 Gewone veldbies
- 18 ~~Gewone ereprijs~~

Insecten

- (9) 2ex Sint jacobsvlinder -*Tyria jacobaeae*
- (4) 1exx Keine vuurvvlinder-*lycaena phlaeae*
- (9) 1exx Icarus-*Polyommatus*
- (4) 2ex Klein-koolwitje-*Pieris rapae*
- (4) 3ex Watersnuffel-*Enallagma cyathigerum*
- (4) 4ex Lantaarntje, groen.
- (4) 3ex Lantaarntje-*Ischura alegans*
- (4) 1exx Vuurjuffer-*Pyrrhosoma nymphula*

A. KLEYN

Datum 23 juni 2005 Plaats Bussum-Zuid Goois natuurreervaat
Ontvangstgebied kalk=kalkterreitjes-zodes indicatief.
Vierkante stuk, met hoge begroeiing

Planten.

- 1 Voederwikke
- 2 Vogelwikke
- 3 Echte valeriaan
- 4 Witte klaver
- 5 Gewone roklaver
- 6 Akkerdistel
- 7 Kalejonker
- 8 Hopklaver
- 9 Smalle weebree
- 10 Stijve ogentroost
- 11 Kleine ratelaar
- 12 Törmentil
- 13 Gewone melkdistel
- 14 Echte koekoeksbloem
- 15 Ruw walstro
- 16 Speerdistel
- 17 Schapenzuring
- 18 Sintjanskruid
- 19 Hondsdruf
- 20 Gewonehoornbloem
- 21 Margriet
- 22 Bezemkruiskruid
- 23 Jacobskruiskruid
- 24 Kleine klaver
- 25 Haze pootje
- 26 Duizen blad
- 27 Scherpe boterbloem
- 28 Kruldistel
- 29 Gewone brunel

Grassen

- aalde*
- 1 Gestrepewitbol
 - 2 Gladde witbol
 - 3 Reukgras
 - 4 Biezenknoppen
 - 5 Gewone struisgras
 - 6 Veldbies

66 ex Gevlekte Rietorchis + 9 ongevlekt

23 juni 2005

Insecten

- (7) (4) (5) watersnuffel
- (4) 3ex Watersnuffel-ENALCYAT
- (4) 1exx Sint jacobsvlinder-Tyria jacobaeae
- (4) 1exx Lantaarntje-ISCHELG-Groen
- (4) 1exx Lantaarntje-ISCHELG-Blauw
- (4) 2ex Gewone-oeverlibel

A. KLEYN

Datum 11 juli 2005 Plaats Bussum-Zuid, Goois natuurreervaat
Ontvangstgebied kalk=kalkterreintjes-zodes indicatief.
Vierkante stuk, met hoge begroeiing.

Planten.

- 1 Stijve ogentroost
- 2 Rolklaver
- 3 Kantigbasterwederik
- 4 Smalle wegbree
- 5 Haze pootje
- 6 Gewone brunel
- 7 Scherperboterbloem
- 8 Sint-janskruide
- 9 Sintjocobskruiskruid+bestraald
- 10 Speerdistel
- 11 Witte klaver
- 12 Tormentil
- 13 Kleine klaver
- 14 Vogelwikke
- 15 Kale jonger
- 16 Melk distel
- 17 Krol distel
- 18 Akker distel
- 19 Echte valeriaan
- 20 Bezemkruiskruid
- 21 Gewone hoornbloem
- 22 Grote brandnetel
- 23 Duizenblad
- 24 Schapenzuring
- 25 Stijve havikkruide
- 26 Grote wederik
- 27 Zomereik

Grassen.

- 1 Gewone struisgras
- 2 Reukgras
- 3 Greppelrus

11 juli 2005

Insecten.

- (4) 2ex Icarus-POLYICAR
- (4) 3ex Watersnuffel-ENALCYAT
- (4) 6ex Overlibel
- (4) 2ex lantaarntje Blauw-ISCHELG
- (4) 5ex Bruinzandoogje -MANJURT
- (4) 1exx Klein koolwitje

A. KLEYN

Datum 9 augustus 2005 Plaats Bussum-Zuid, Goois natuurreervaat
Ontvangstgebied kalk=kalkterreinjes-zodes indicatief.
Vierkante stuk, met hoge begroeiing.

Planten.

- 1 Grote wederik
- 2 Smalle weebree
- 3 Bezemkruiskruid
- 4 Gewonehoornbloem
- 5 Grote brandnetel
- 6 Duizen blad
- 7 Tormentil
- 8 Vogelwikke
- 9 Hopklaver
- 10 Akkerdistel
- 11 Zilver schoon
- 12 Scherpenboterbloem
- 13 Wilgeroosje
- 14 Kale joker
- 15 Haze pootje
- 16 Zomereik
- 17 Witte klaver
- 18 Moerasandoorn
- 19 Viltige basterdwederik
- 20 Sint janskruide
- 21 Jacobskruiskruid
- 22 Kleine leeuwentand
- 23 Ruw walstro
- 24 Stijve ogentroost
- 25 Rolklaver
- 26 Echte koekoeksbloem
- 27 Canadese fijnstraal
- 28 Echte valeriaan
- 29 Blauwe knoop
- 30 Hondsdraul
- 31 Gewone brunel

Grassen.

- 1 Witbol
- 2 Reukgras
- 3 Veldbies

9 augustus 2005

Insecten

- (4) 2ex Watersnuffel-ENALCYAT
- (4) 2ex Lantaarntje-ISCHELG-Blauw
- (5) 1exx Bruinrode heidelibel-SYMPSTRI
- (4) 1exx Bruinzandoogje-MANIJURT
- (4) 2ex Icarus-POLYICAR
- (5) 2ex Icarus-POLYCAR

A. KLEYN

Bijlage I Planten 2005 (en diverse andere waarnemingen)

Datum 8 september 2005 Plaats Bussen-Zuid. Goois natuurreervaat.
Ontvangstgebied kalk=kalkterreintjes-zodes indicatief..
Vierkante stuk, met hoge begroeiing.

Planten.

- 1 Grote wederik
- 2 Smalle weegbree
- 3 Bezemkruiskruid
- 4 Gewone hoornbloem
- 5 Ruwwalstro
- 6 Canadese- fijnstraal
- 7 Stijve-ogentroos
- 8 Gewone brunel
- 9 Jacobskruiskruid
- 10 Sint janskruid
- 11 Viltige basterdwederik
- 12 Haze pootje
- 13 S peerdistel
- 14 Tormentil
- 15 Zilverschoon
- 16 Akkerdistel
- 17 Duizenblad
- 18 Smalle wikke
- 19 Koninginnenkruid
- 20 Gewone rolklaver
- 21 Kruipende boterbloem

Grassen

- 22 Veltbies
- 23 Gewoon struisgras

Insecten

- (4) 1exx Lantaarntje- ISCHELG
- (4) 2exx Bruinrode heidelibel-SYMPSTRI
- (7) 7exx Bruinrode heidelibel-SYMPSTRI
- (5) 1exx Zwarte heide libel-SYMPDANA
- (4) 1exx Houtpantserjuffer-LESTVIRI

Vlinders

- (4) 1exx Kleine vuurvlijnder-LYCAPHILA
- (4) 1exx Oranje zandoogje -PYROTITH

A. KLEYN

DE ZANDERIJ
Oeverstrook
met KALK-
stukken.
(Carbid)

	1650	<i>ABUTILON theophr.</i>
a	0001	<i>Acer campestre</i>
	1850	<i>platanoides</i>
	0002	<i>pseudoplatanus</i>
a	0004	<i>Achillea millefolium</i>
a	0005	<i>ptarmica</i>
r	0007	<i>Acorus calamus</i>
a	0008	<i>Actaea spicata</i>
a	0010	<i>Adoxa moschatellina</i>
	0011	<i>Aegopodium podagr.</i>
	0012	<i>Aethusa cynapium</i>
r	0013	<i>Agrimonia eupatoria</i>
r	0014	<i>procera</i>
	1544	<i>Agrostis canina</i>
	0019	<i>capillaris</i>
	0017	<i>gigantea</i>
	0018	<i>stolonifera</i>
	1545	<i>vinealis</i>
	0020	<i>Aira caryophyllea</i>
	0021	<i>praecox</i>
a	0024	<i>Ajuga reptans</i>
	6016	<i>Alchemilla spec.</i>
	0026	<i>Alisma gramineum</i>
	0027	<i>lanceolatum</i>
	0028	<i>plantago-aquatica</i>
	0029	<i>Alliaria petiolata</i>
r	0031	<i>Allium oleraceum</i>
r	0032	<i>schoenoprasum</i>
r	0033	<i>scorodoprasum</i>
a	0034	<i>ursinum</i>
	0035	<i>vineale</i>
	0036	<i>Alnus glutinosa</i>
	0037	<i>incana</i>
	0038	<i>Alopecurus aequalis</i>
r	0039	<i>bulbosus</i>
	0040	<i>geniculatus</i>
	0041	<i>myosuroides</i>
	0042	<i>pratensis</i>
r	0043	<i>Altica officinalis</i>
r	0044	<i>Alyssum alyssoides</i>
	1651	<i>Amaranthus albus</i>
	0046	<i>blitum</i>
	1652	<i>hybridus</i>
	0047	<i>retroflexus</i>
	0048	<i>Ambrosia artemisiifol</i>
	1654	<i>psilostachya</i>
	1852	<i>Amelanchier lamarck</i>
	0050	<i>Ammophila arenaria</i>
r	0051	<i>Anacamptis pyramidalis</i>
a	0052	<i>Anagallis arvensis (arv)</i>
r	0288	<i>minima</i>
r	0053	<i>tenella</i>
	0779	<i>Anchusa arvensis</i>
	0054	<i>officinalis</i>
a	0055	<i>Andromeda polifolia</i>
a	0056	<i>Anemone nemorosa</i>
r	0058	<i>ranunculoides</i>
	0059	<i>Angelica archangelica</i>
	0060	<i>sylvestris</i>
	0165	<i>Anisantha sterilis</i>
	0166	<i>tectorum</i>
r	0061	<i>Antennaria dioica</i>
	0062	<i>Anthemis arvensis</i>
r	0063	<i>cotula</i>
	0067	<i>Anthoxanthum aristatum</i>
	0066	<i>odoratum</i>
	0068	<i>Anthriscus caucalis</i>
	0070	<i>sylvestris</i>
r	0071	<i>Anthyllis vulneraria</i>
	2423	<i>Apera interrupta</i>
	0073	<i>spica-venti</i>
r	0074	<i>Aphanes arvensis</i>
	0075	<i>inexpectata</i>
r	0076	<i>Apium graveolens</i>
r	0077	<i>inundatum</i>
	0078	<i>nodiflorum</i>
r	0080	<i>Aquilegia vulgaris</i>
	0081	<i>Arabidopsis thaliana</i>
	0206	<i>Arabis arenosa</i>
r	1315	<i>glabra</i>
r	0082	<i>hirsuta (hirsuta)</i>
	0083	<i>Arctium lappa</i>
	2457	<i>minus</i>
r	0087	<i>tomentosum</i>
	1459	<i>Arenaria leptoclada</i>
	0089	<i>serpyllifolia</i>
r	0090	<i>Aristolochia clematitis</i>
r	0091	<i>Armeria maritima</i>
	0092	<i>Armoracia rusticana</i>
r	0093	<i>Arnica montana</i>
r	0094	<i>Arnoseris minima</i>
	1965	<i>Aronia x prunifolia</i>
	0096	<i>Arrhenatherum elatius</i>
r	0097	<i>Artemisia absinthium</i>
	1663	<i>biennis</i>
	2392	<i>campestris</i>
	0101	<i>vulgaris</i>

voord.	1	3	9	4	7	4	X	jaar	2	0	0	5	waarnemer nummer	3	5	3	8	W
m-hok	3	1	-	V	8	-	15											
a	0102	Arum italicum		0258	remota				0406	Digitalis purpurea				streelijst				
a	0103	maculatum		0259	riparia				0407	Digitaria ischaem				FLORON				
r	1904	Asparagus officin		0260	rostrata				0408	sanguinalis								
a	0111	Asplenium adiant-nigr		0262	spicata				0409	Diplotaxis muralis								
a	0112	nda-muraria		0264	sytyatica				0410	tenuifolia								
a	0934	scopoletinum		0266	trinervis				0412	Dipsacus fullonum								
r	0113	Trichomanes		0267	vesicaria				0411	foliosus								
	0114	Aster lanceolatus		0268	vulpina				6178	Doronicum spec.								
	0116	Tradescantii		0269	Carpinus vulgaris				0415	Draba muralis								
a	0117	tripoli		0270	Carpinus betulus				0417	Drosera intermed								
	0118	Astragalus glycyph		0271	Carum carvi				0418	rotundifolia								
	0119	Athyrium fil-fem		0273	Castanea sativa				0426	Dryopteris carthus								
	0122	Atriplex littoralis		0274	Catarrhosa aquati				0420	cristata								
10	0123	patula		0279	Centaurea cyanus				0419	dilatata								
	0596	portulacoides		1766	jacea				0421	filix-mas								
	0121	prostrata							0428	ECHINOCHOL Cr-ga								
	0126	Avena fatua							0429	Echinod ranunculo								
	0128	Azolla filiculoides							0431	Echium vulgare								
r	0129	BALLOTA nigra							0435	Eleocharis acicul								
	0130	Barbarea intermed							0436	multicaulis								
	0131	stricta							0437	palustris								
	0133	vulgaris							0438	quinqueflora								
	0135	Bellis perennis							0440	uniglumis								
	0136	Berberis vulgaris							0441	Eleocharis canadensis								
	0137	Berteroa incana							0442	nuttallii								
	1215	Berula erecta							0443	Elymus caninus								
	2335	Beta vulgaris							0445	Elytrigia atherica								
	0140	Betula pendula							0444	juncea								
	0139	pubescens							0446	repens								
	0141	Bidens cernua							0447	Empetrum nigrum								
	0142	connata							0451	Ephedrum hirsut								
	0143	frondosa							0457	parviflorum								
	0144	tripartita							5308	Epil: andere spec.								
a	2336	Blackston perfoliat							0460	Epipactis hellebor								
	0146	Blechnum spicant							0461	palustris								
	1157	Blysmus compres							0462	Equisetum arvens								
r	1158	rufus							0463	fluviatile								
	1156	Bolboschoe marit							0464	hyemale+moorei								
r	0148	Botrychium lunar							0465	x litorale								
	0150	Brachypodi pinnat							0466	palustre								
	0151	sveticum							0469	telmateia								
	1802	Brassica napus							1685	Eragrostis minor								
	0152	nigra							1762	pilos								
	1804	rapa							0473	Erica tetralix								
r	0153	Briza media							0474	Erigeron acer								
	0157	Bromopsis erecta							1720	annuus								
	0159	inermis							0476	Eriophorum angustifo								
	2432	ramosa							0479	vaginatum								
	2337	Bromus hordeace							0480	Erodic cicut (cicut)								
	1610	racemosus							0482	(dunense)								
0167	Bryonia dioica								0481	lebelii								
	5032	Buddleja daviddii							0483	Erophila verna								
	0168	Bunias orientalis							0484	Erucastr gallic								
	0170	Bupleur tenuissim							0485	Eryngi campestr								
a	0171	Butomus umbellat							0486	maritimum								
	0172	CAKILE maritima							0487	Erysimum cheiranthoi								
	0173	Calamagro canesc							0489	Euonymus europae								
	0174	epigejos							0490	Eupatorium cannabin								
	0175	stricta							0492	Euphorb cypriss								
	0049	x Calmophy balti							2388	esula								
a	0178	Calla palustris							0494	exigua								
	6097	Callitricha spec.							0495	helioscopia								
a	0186	Calluna vulgaris							0496	palustris								
a	2338	Caltha palustris							0497	paralias								
	0188	Calyptegia sepium							0498	peplis								
r	0189	soldanella							2316	Euphrasia stricta								
	0192	Campanula latifol							0513	FAGUS sylvatica								
a	0193	patula							0515	Fallopia convolvu								
	0195	rapunculoides							0970	Fraxinus excelsior								
r	0196	rapunculus							0971	Fumaria muralis								
a	0198	rotundifolia							0533	Galanthus nival								
r	0199	trachelium							0538	GALANTHUS nival								
	0200	Capsel bursa-past							2222	Galeopsis bif+tetra								
	0201	Cardamine amara							0541	segetum								
	0202	flexuosa							0542	speciosa								
	0203	hirsuta							0545	Galinsoga parviflor								
	0204	impatiens							0544	quadriradiata								
	0205	pratensis							0546	Gallium aparine								
	0208	Carduus crispus							0550	mollugo								
	0209	nutans							0110	odoratum								
	0211	Carex acuta							2376	palustre								
	0212	acutiformis							0549	saxatile								
	1421	apropinquata							46	0556	Ulinigynom							
	0215	aquatica							0557	vernum								
	0218	caryophyllea							0558	Genista anglica								
	0219	curta							0560	pilosa								
	0221	diandra							0561	tinctoria								
	0224	distrans							0562	tinctoria								
	0225	disticha							0563	trifolia								
	0228	echinata							0564	trifolia								
	0237	elatia							0565	trifoliate								
	0229	elongata							0566	trifoliate								
	0231	extensa							0567	trifoliate								
	0232	flaccia							0568	trifoliate								
	0235	hirta							0569	trifoliate								
	0236	hostiana							0570	dissectum								
	0239	lasiocarpa							0571	molle								
	0244	nigra							0572	phaeum								
	2213	oederi							0573	pratense								
	0245	otubrae																
	0246	ovalis																
	0247	pallescens																
	0248	panicea																
	0249	paniculata																
	0251	pilulifera																
	0252	pseudocyperus																
	0255	pubicans																
	0256	pucculans																
	0257	pyrenaica																
	0258	radicans																
	0259	scoparius																
	0390	DACTYLIS glomer																
	0394	Datura stramonium																
	0395	Daucus carota																
	0397	Deschamps cespit																
	0398	flexuosa																
	0400	Descuraini sophia																
	0402	Dianthus armeria																
	0404	deltoides																

Bijlage I Planten 2005

(en diverse andere waarnemingen)

r	0/16	syvestris
a	0717	tuberous
r	0719	Leersia oryzoides
	0722	Lemna gibba
	0723	minor
	2426	minuta
	0724	trisulca
	0725	Leontodon autumnalis
	0726	hispidus
	0727	saxatilis
a	0729	Lepidium campestre
	0730	draba
a	1701	heterophyllum
	0733	ruderalis
	0319	Leucanthemum vulgare
	0443	Leymus arenarius
	0736	Ligustrum vulgare
a	0738	Limonium vulgare
a	0739	Limosella aquatica
	1706	Linaria repens
	0745	vulgaris
	0747	Linum catharticum
	1814	usitatissimum
r	0748	Liparis loeselii
a	0750	Listera ovata
r	0751	Lithospermum arvense
r	0752	officinale
r	0753	Littorella uniflora
	0755	Lolium multiflorum
	0756	perenne
	0759	Lonicera periclymenum
	0760	xylosteum
	5309	Lotus corniculatus
	0762	glaber
	0763	pedunculatus
	1899	Lupinus polyphyllus
r	0765	Luronium natans
	0766	Luzula campestris
	0769	luzuloides
	1933	multiflora
a	0770	pilosă
r	0771	svatka
	0772	Lychins flos-cuculi
	0773	Lycium barbarum
r	0777	Lycopodiella inundata
r	0775	Lycopodium clavatum
	0780	Lycopus europaeus
	0781	Lysimachia nemorum
	0782	nummularia
a	0783	thyrsiflora
	0784	vulgans
	0925	Lythrum portula
	074	salsaria
a	0786	MATANTHEMUM bifolium
	1934	Malus sylvestris
r	0788	Malva alcea
	0789	moschata
	0790	neglecta
	0791	pusilla
	0792	sylvestris
r	0793	Marrubium vulgare
	0796	Matricaria discoidea
	0794	recutita
	0797	Medicago arabica
a	0798	falcata
	0799	lupulina
r	0800	minima
	1711	polymorpha
	0801	sativa
	0802	x varia
a	0804	Melampyrum pratense
	0808	Melica uniflora
	0809	Mellotoma albus
	0810	athysanum
	0811	indicus
	0812	officinalis
	0813	Mentha aquatica
	0814	arvensis
a	0815	longifolia
	1772	x rotundifolia
r	0818	suaveolens
	0820	x verticillata
a	0821	Menyanthes trifoliata
	0822	Mercunialis annua
r	0823	perennis
r	0824	Mespilus germanica
	0826	Milium effusum
	0828	Mimulus guttatus
r	0707	Misopates orontium
	0830	Moehringia trinervia
	0832	Molinia caerulea
	1936	Montia fontana
	0837	Muscari botryoides
	0839	Mycelis muralis
	0840	Myosotis arvensis
	0842	discolor
	1922	laxa+scorpioides
	0843	ramosissima
r	0846	sylvatica
	0848	Myosurus minimus
a	0849	Myrica gale
r	0850	Myriophyllum alternifolium
	0851	spicatum
	0852	verticillatum
	0853	Myrrhis odorata
r	0854	Najas marina
	2348	Narcissus pseudonarcissus
	0857	Nardus stricta
r	0858	Narthecium ossifraga

a	0000	Ruppia cirrhosa
a	0866	Nymphaea alba
a	0867	Nymphoides peltata
	1715	TITES vern
		interna aquatica
		losa
		...henali
	0872	Oenothera biennis
	0873	erythrosepala
	0874	parviflora
a	0876	Ononis rep (rep)
	0877	(spinosa)
a	0878	Onopordum acanthium
a	0879	Ophioglossum vulgatum
r	0880	Ophrys apifera
r	0894	Origanum vulgare
	0895	Ornithogalum nutans
	0896	umbellatum
	0897	Ornithogalum perpusillum
r	0907	Orobanchaceae
r	0901	minor
r	0902	picridis
r	0903	purpurea
a	0908	Osmunda regalis
	0910	Oxalis acetosella
	0911	comiculata
	0912	fontana
	0913	Oxytropis macrocarpa
a	0914	Papaver argemone
	0915	dubium
	0916	rhoeas
	0917	Parapholis strigos
	1717	Panicum capillare
	5101	dichotomiflorum
	1716	miliaceum
	0918	Papaver argemone
	0919	Parietaria judaica
r	0918	officinalis
r	0920	Paris quadrifolia
r	0921	Parnassia palustris
	0922	Pastinaca sativa
r	0923	Pedicularis palustris
r	0924	Polygonum sylvaticum
	1871	Pentaglottis sempervirens
	0967	Persicaria amphibia
a	0969	bistorta
	0972	hydropiper
	0973	lapathifolia
	0975	minor
	0976	mitis
	0977	maculosa
	0926	Petasites hybridus
r	0928	Peucedanum carviifolium
	0929	palustre
	1820	Phacelia tanacetifolia
	0930	Phalaris arundinacea
	1821	canariensis
	0931	Phleum arenarium
	2365	pratense
	0933	Phragmites australis
r	2435	Phyteuma spicatum
	2104	Phytolacca americana
	1823	esculentum
	2238	Picea abies
a	0937	Picris echinoides
	0938	hieracioides
r	0939	Pilularia globulifera
	0940	Pimpinella major
	0941	saxifraga
	2245	Pinus nigra
	0943	sylvestris
	0944	Plantago coronopus
	0946	lanceolata
	0945	major (intermed.)
db	0947	(major)
	0948	maritima
	0949	media
	0950	Platanthera bifolia
	0951	chlorantha
	1500	Poa angustifolia
	0952	annua
	0953	bulbosa
	0955	compressa
	0956	memorialis
	0957	palustris
	0958	pratensis
	0959	trivialis
r	0962	Polygonum perfoliatum
r	0963	vulgaris
	1577	Polygonatum x hybrida
	0964	multiflorum
r	0965	odoratum
	0968	Polygonum aviculare
	5203	Polygonum spec.
	0980	Populus alba
	2254	x canadensis
	0981	x canescens
	0982	nigra
	5186	c. Italica
	0983	tremula
	0984	Portulaca oleracea
	0985	Potamogeton acutifolius
	0986	alpinus
	0989	compressus
	0990	crispus
	0993	gramineus
	0994	lucens
	0992	muconatus
	0995	natans
	0996	nodosus
	0997	obtusifolius
	0998	pectinatus
	0999	perfoliatus
	1000	polygonifolius

	1005	Potentilla anglica
	1006	anserina
	1007	argentea
	1008	erecta
	1009	intmedia
	1726	norvegica
	0346	palustris
a	1727	recta
	1010	reptans
	1011	sterilis
a	1012	supina
	1013	vema
	1014	Primula elatior
	1015	veris
	1017	Prunella vulgaris
	1018	Prunus avium
	1841	cerasifera
	1829	cerasus
	1019	padus
	1020	serotina
	1021	spinosus
	0364	Pseudofumar lutea
	2259	Pseudotsuga menziesii
	1022	Pteridium aquilinum
	2400	Puccinellia distans
	1024	racemosa
	1025	maritima
a	1029	Pulicaria dysenterica
	1030	vulgaris
	1032	Pulmonaria officinalis
	1033	Pyrola minor
	1034	rotundifolia
	1035	Pyrus communis
	1036	Quercus petraea
	1037	robur
	1076	rubra
	1038	RADIOLA linoides
	1040	Ranunculus acris
	1041	acutifolius
	1043	auricomus
	1044	baudotii
	1045	bulbosus
	1046	circinatus
	1047	ficaria (bulbilifer)
	1048	flammea
	1049	fluitans
	1050	hederae
a	1051	lingua
	1055	pellatus
	1052	polyanthemos
	1056	repens
	1057	sardous
	1058	scleratus
	1061	Raphanus raphanistrum
	1827	sativus
	1764	Rapistrum rugosum
	1062	Reseda lutea
	1063	Iuteola
	1064	Rhamnus cathartica
	0530	frangula
	1066	Rhimbomma angustifolium
	1067	minor
	2105	Rhododendron ponticum
	5272	Rhus hirta
a	1068	Rhynchospoa alba
	1069	fusca
	2106	Ribes alpinum
	1070	nigrum
	1071	rubrum
	1072	uva-crispa
	1877	Robinia pseudoacacia
	1074	Rorippa amphibia
	2467	x armoracioides
	1075	austriaca
	6362	nast-aq+microp
	1076	palustris
	1078	sylvestris
	1080	Rosa arvensis
	1083	canina
	1879	majalis
	1083	pimpinellifolia
	1645	rubiginosa
	1085	rugosa
	1644	villosa
	1089	Rubus caesius
	2009	corylifolium s.l.
	1634	fruticosus s.l.
	1091	idaeus
	1880	Rudbeckia laciniata
	1093	Rumex acetosa
	1094	acetosella
	1095	conglomeratus
	1098	crispus
	1099	hydrolapathum
	1100	maritimus
	1101	obtusifolius
	1102	palustris
	1095	pratensis
	1093	sanguineus
	1104	scutatus
	1106	thyrsiflorus
	1108	Ruppia cirrhosa
	1107	maritima
	1109	SAGINA apetala
	1105	maritima
	1110	maritima
	1111	nodosa
	1112	procumbens
a	1114	Sagittaria sagittifolia
	6458	Salicornia spec.
	1116	Salix alba
	1117	aurita
	1118	caprea
	1119	cineraria
	1120	daphnoidea
	1882	daphnoidea

	1593	x multineuria
	1122	pentandra
	1123	purpurea
	1124	repens
	1594	x rubens
	1125	triandra
	1126	viminalis
r	1127	Salsola kali (kali)
	1524	(ruthenica)
r	1128	Salvia pratensis
r	1132	Sambucus ebulus
	1133	nigra
	1884	cv. Laciniata
	1134	racemosa
	1135	Samolus valerandi
a	1136	Sanguisorba minor
	1137	officinalis
r	1138	Sanicula europaea
	1139	Saponaria officinalis
	1140	Saxifraga granulata
	1141	cv. Plena
	1142	tridactylites
r	1143	Scabios columbar
	1145	Schoenoplectus lacustris
	1161	tabernaemontani
r	1150	Schoenus nigricans
	1151	Scilla non-scripta
a	1160	Scirpus sylvaticus
	1163	Scleranthus annuus
	1164	perennans
	1167	Scrophularia auricula
	1170	nodosa
	2406	umbrosa
r	1172	vermalis
	1173	Scutellaria galericulata
	1174	minor
	0357	Securigera varia
	1175	Sedum acre
	1176	album
r	1180	reflexum
	1181	sexangulare
a	2358	Sedum telephium
	1183	Senecio aquaticus
	1185	erucifolius
a	1186	Stellaria fluit

J. Libellen 2003 en 2004

W.J.A. Hoeffnagel

In 1998 werd een begin gemaakt met de bestudering van het voorkomen van libellen. Dit gebeurde in het kader van het KNNV – Afdeling Het Gooi project om in het gebied een jaarlijks terugkerende, periodieke monitoring uit te voeren van hogere planten, mossen, korstmossen, vogels, paddestoelen, reptielen en amfibieën en insecten. In 2003 en 2004 werd met de studie verder gegaan. In 2005 werd niet geïnventariseerd.

Gedurende het jaar 2003 werd het gebied acht maal en in 2004 werd het gebied drie maal bezocht. In beide jaren werd deelgebied H onderzocht.

De manier van onderzoek was als volgt: op de bezoekdagen werd langzaam langs de waterkant naar het verste punt gelopen. Daarbij werden alle soorten met behulp van een verrekijker op zicht gedetermineerd en tevens de aantallen, in een aantal categorieën, bepaald.

Tabel 1 en 2 geven een overzicht van de soorten en hun aantallen zoals waargenomen gedurende de elf bezoeken. Tabel 3 geeft de weersomstandigheden op de teldagen. Tabel 4 geeft het totale soorten overzicht van acht jaar inventariseren.

Tabel 1 Waargenomen soorten en hun aantal(en) gedurende de acht bezoeken in 2003.

Soort	Bezoek 1	Bezoek 2	Bezoek 3	Bezoek 4	Bezoek 5	Bezoek 6	Bezoek 7	Bezoek 8
Zygoptera (Juffers of Gelijkvleugeligen)								
<i>Leistes sponsa</i> (Gewone pantserjuffer)	1	5	>100	51-100	6-25			
<i>Leistes viridis</i> (Houtpantsjerjuffer)		1		2	26-50	6-25		
<i>Coenagrion puella</i> (Azuurwaterjuffer)	>100	>100	>100					
<i>Coenagrion pulchellum</i> (Variabele waterjuffer)	51-100	26-50	4					
<i>Erythromma najas</i> (Grote roodoogjuffer)						3		
<i>Erythromma viridulum</i> (Kleine roodoogjuffer)				26-50		4		
<i>Pyrhosoma nymphula</i> (Vuurjuffer)	6-25	26-50	4	2				
<i>Enallagma cyathigerum</i> (Watersnuffel)	1	6-25	2	2	>100	>100	>100	>100
<i>Ischnura elegans</i> (Lantaarnje)	4	>100	>100	>100	51-100	51-100	51-100	>100
Anisoptera (Echte libellen of Ongelijkvleugeligen)								
<i>Aeshna cyanea</i> (Blauwe glazenmaker)				1				
<i>Aeshna grandis</i> (Bruine glazenmaker)	1							
<i>Aeshna isoceles</i> (Vroege glazenmaker)	1		1					
<i>Aeshna mixta</i> (Paardenbijter)				26-50	6-25	1	6-25	
<i>Brachytron pratense</i> (Glassnijder)	1							
<i>Anax imperator</i> (Grote keizerlibel)	6-25		6-25		3	4		
<i>Cordulia aenea</i> (Smaragdlibel)	51-100			26-50				
<i>Somatochlora metallica</i> (Metaalgianslibel)		1						

Libellula quadrimaculata (Viervlek)	26-50	51-100	26-50	2	4
Orthetrum cancellatum (Gewone oeverlibel)	6-25	51-100	6-25	26-50	5
Sympetrum danae (Zwarte heidelibel)			1	2	26-50
Sympetrum sanguineum (Bloedrode heidelibel)	2		26-50	6-25	2
Sympetrum vulgatum (Steenrode heidelibel)			>100	>100	51-100
					6-25

Totaal aantal soorten in 2003 = 22

Tabel 2 Waargenomen soorten en hun aantal/een gedurende de drie bezoeken in 2004.

Soort	Bezoek 1	Bezoek 2	Bezoek 3
Zygoptera (Juffers of Gelijkvleugeligen)			
Lestes sponsa (Gewone pantsjerjuffer)			6-25
Lestes viridis (Houtpantsjerjuffer)			51-100
Coenagrion puella (Azuurwaterjuffer)	>100	6-25	
Coenagrion pulchellum (Variabele waterjuffer)	3		
Erythromma najas (Grote roodoogjuffer)	6-25		
Pyrhosoma nymphula (Vuurjuffer)	5		
Enallagma cyathigerum (Watersnuffel)	26-50	>100	>100
Ischnura elegans (Lantaarnje)	>100	>100	6-25
Ischnura pumilio (Tengere grasjuffer)	1		
			26-50
Anisoptera (Echte libellen of Ongelijkvleugeligen)			
Aeshna mixta (Paardenbijter)	6-25	2	
Anax imperator			

(Grote keizerlibel)				
Cordulia aenea (Smaragdlibel)	26-50	1		
Libellula quadrimaculata (Viervlek)	51-100	6-25		
Orthetrum cancellatum (Gewone overlijibel)	2	26-50		
Sympetrum danae (Zwarte heidelibel)	1			
Sympetrum sanguineum (Bloedrode heidelibel)		6-25		
Sympetrum vulgatum (Steenrode heidelibel)		51-100		

Totaal aantal soorten in 2004 = 17

Tabel 3 Overzicht van de weersomstandigheden gedurende de acht bezoeken in 2003 en de drie bezoeken in 2004.

Bezoek nummer	Datum	Temperatuur	Bewolking	Windkracht
2003 / 1	04-05-2003	20°C	Licht bewolkt	Stevige wind
2003 / 2	29-05-2003	26°C	Licht bewolkt	Weinig wind
2003 / 3	15-06-2003	25°C	Licht bewolkt	Matige wind
2003 / 4	22-06-2003	25°C	Zwaar bewolkt	Weinig wind
2003 / 5	26-07-2003	22°C	Half bewolkt	Matige wind
2003 / 6	02-08-2003	28°C	Half-zwaar bewolkt	Weinig wind
2003 / 7	10-08-2003	27°C	Onbewolkt	Matige wind
2003 / 8	16-08-2003	25°C	Half bewolkt	Matige wind
2004 / 1	08-06-2004	28°C	Licht bewolkt	Weinig wind
2004 / 2	27-06-2004	22°C	Half-zwaar bewolkt	Matige wind
2004 / 3	03-09-2004	25°C	Licht bewolkt	Weinig wind

Legenda:

Bewolking:
 Onbewolkt: 0% - 10% bedekking
 Licht bewolkt: 10% - 35% bedekking
 Half bewolkt: 35% - 65% bedekking
 Zwaar bewolkt: 65% - 90% bedekking
 Volledig bewolkt: 90% - 100% bedekking

Windkracht: 1: Wind zichtbaar aan rookpluimen, niet aan windvaan ("geen wind")
 (Beaufort) 2: Windvaan beweegt, wind voelbaar aan het gelaat ("weinig wind")
 3: Bladeren en twijgen voortdurend in beweging ("matige wind")

4: Kleine takken bewegen, stof en papier dwarrelen op ("stevige wind")
 5: Kleine takken met bladeren maken zwiepende bewegingen, gekuifde golven op het water ("veel wind")

Tabel 4 Soortenoverzicht van zes jaar inventariseren

Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	Gedurende 1998 - 2002
<i>Lestes dryas</i>	Tangpartserjuffer	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Lestes sponsa</i>	Gewone pantserjuffer								
<i>Lestes virens</i>	Tengere pantserjuffer	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Lestes viridis</i>	Houtpantsjerjuffer	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Coenagrion puella</i>	Azuurwaterjuffer	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Coenagrion pulchellum</i>	Variabele waterjuffer	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Watersnuffel	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Ischnura elegans</i>	Lantaarnje	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Ischnura pumilio</i>	Tengere grasjuffer	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Erythromma najas</i>	Grote roodoogjuffer								
<i>Erythromma viridulum</i>	Kleine roodoogjuffer								
<i>Pyrhosoma nymphula</i>	Vuurjuffer	7	6	7	9	9	9	9	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
Totaal Zygoptera									
<i>Aeshna cyanea</i>	Blauwe glazenmaker								
<i>Aeshna grandis</i>	Bruine glazenmaker								
<i>Aeshna isosceles</i>	Vroege glazenmaker	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
<i>Aeshna mixta</i>	Paardenbijter								
<i>Anax imperator</i>	Grote keizerlibel								

<i>Brachytron pratense</i>	Glassnijder	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆
<i>Cordulia aerea</i>	Smaragdlibel	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆
<i>Somatochlora metallica</i>	Metaalglangslibel																				
<i>Libellula depressa</i>	Platbuik	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Viervlak	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆
<i>Orthetrum cancellatum</i>	Gewone oeverlibel																				
<i>Sympetrum danae</i>	Zwarre heidelibel																				
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Bloedrode heidelibel	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆
<i>Sympetrum striolatum</i>	Bruinrode heidelibel																				
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Steenrode heidelibel	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆
Totaal Anisoptera		7	8	10	11	11	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
	Totaal aantal soorten	14	14	17	20	22	27														

Totaal werden gedurende het 2003 vliegseizoen 22 soorten en gedurende 2004 zijn 17 soorten waargenomen. Het laatste, lagere aantal wordt waarschijnlijk veroorzaakt door het lagere aantal inventarisatiebezoeken in dat jaar. Totaal zijn nu 27 soorten in het gebied gezien. De aantalen van de diverse soorten zijn behoorlijk hoog alhoewel er over de jaren wel grote verschillen in deze aantalen zijn waar te nemen. Als de soorten die slechts gedurende één jaar zijn waargenomen (5 soorten) dan resteert een aantal van 22 soorten. Met deze resulterende 22 waargenomen soorten kan het gebied zich scharen onder gebieden als:

Laegieskamp 20 soorten
Naardermeer 23 soorten
't Hol 23 soorten
Hollands-Ankeveen oost 22 soorten
Oostelijke Drecht 22 soorten

K. Deelnemerslijst Zanderij Crailo inventarisatie project

Naam	Onderwerp
Mw. A.F.L. Allan-Haenen	Flora
Hr W.A. Appelhof	Paddestoelen
Mw. Y. Bosman	Insekten (Vlinders)
Hr. M. van Eijk	Flora
Mw B. Goudsmit	Flora
Hr. A.A. van der Heijden	Flora
Mw. G. Heyn	Flora
Hr W.J.A. Hoeffnagel	Insekten (Libellen)
Mw M.M.J. van der Hoek	Flora
Mw. A. Kleijn	Flora
Mw. G. Marmelstein-Dzialiner	Flora
Hr J. Meesters	Hydrobiologie
Mw. L. v.d. Meijden-Elderman	Flora
Mw. B.C.M.Th. Rosier	Flora
Hr H. Schut	Flora

L. Terreinsituatiebeschrijving





Colofon

Uitgave: Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging afd. Gooi

Voorzitter: J. Meesters, Elbert Mooylaan 43, 1241 BB Kortenhoef, tel. 035-6563429
Secretaris: Mw. E. Bonin, Taludweg 71, 1215 AN Hilversum, tel. 035-6249076

Projectcoördinator: C. Steenman
Publikatie-uitwerking: W.J.A. Hoeffnagel e.a.

Deze uitgave is tot stand gekomen met steun van het Gooi Natuurreervaat.



Colofon

Uitgave: Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging afd. Gooi

Voorzitter: J. Meesters, Elbert Mooylaan 43, 1241 BB Kortenhoef, tel. 035-6563429
Secretaris: Mw. E. Bonin, Taludweg 71, 1215 AN Hilversum, tel. 035-6249076

Projectcoördinator: C. Steenman
Publikatie-uitwerking: W.J.A. Hoeffnagel e.a.

Deze uitgave is tot stand gekomen met steun van het Gooi Natuurreservaat.