

Verslag planteninventarisaties Duin gebied Reigers nest 2024 ***Zuid Hollands Landschap***

Mededelingennummer PWG 2024/10



Auteur: Theo Hagendoorn

© KNNV afdeling Hollandse Delta

Verlag planteninventarisaties Duin gebied Reigers nest 2024

Zuid-Hollands Landschap

Een publicatie van de Plantenwerkgroep van de Natuurvereniging Hollandse Delta, een afdeling van de KNNV.

Mededelingennummer 2024/10

Auteur: Theo Hagendoorn

Onderzoekers: Leden van de Plantenwerkgroep



Omslagfoto: Blauw glidkruid. Fotograaf: Marlène Kievith

Natuurvereniging Hollandse Delta

een afdeling van de KNNV

secretariaat:

Peter Vermaas

Schudegge 17

3224 BP Hellevoetsluis

Telefoon: 0181-324058

Email: secretaris@hollandsedelta.knnv.nl

Inhoud

Inleiding	4
Duin gebied Reigers nest	4
Gebiedsbeschrijving	5
Werkwijze	6
Resultaat	6
Aanbeveling	9
Bronnen	9
Colofon	9

Inleiding

Zuid-Hollands landschap heeft in 2024 verzocht om het duin gebied bij het Reigers nest te inventariseren na het verwijderen van de struiken/bomen begroeiing in het kader van duin herstel in 2024 hebben we dit gebied 3 maal geïnventariseerd om de begroeiing in kaart te brengen. Ook in 2021 is dit gebied geïnventariseerd. Alle gegevens en de coördinaten van de vindplaats vastgelegd. Bij het inventariseren maken we gebruik van de app ObsMapp via een smartphone, de waarnemingen worden dan ook gelijk vastgelegd in de database van Waarneming.nl. onder het account van ZHL zelf

Duin gebied Reigers nest

Het betreffende gebied is een gedeeltelijk droge duin vallei die geheel door bomen en struiken wordt omsloten, zie rood aan gegeven gebied



Gebiedsbeschrijving



Het onderzochte terrein is een duin vallei die voor een klein deel een iets lager gelegen deel heeft die ten opzichte van de rest wat vochtiger is maar niet echt nat.

Dit geheel door bomen en struiken omgeven valleetje heeft een begroeiing van hoofdzakelijk grassen, dit zorgt voor een dichte begroeiing die 1 maal per jaar gemaaid en afgevoerd wordt. Maar een klein deel heeft een begroeiing van lager blijvende kruiden en grassen.



In het wat vochtiger deel is er een beginnend struikgewas van Japanse Wijnbes (*Rubus phoenicolasius*) een Exoot die het afgelopen jaar gemaaid is.

Op de drie foto's is te zien hoe de begroeiing door het jaar is.



Werkwijze

We hebben in dit gebied een algemene inventarisatie uitgevoerd. Alle voorkomende planten in het gebied zijn genoteerd. Van de eventuele in het gebied voorkomende rode lijst en aandachtsoorten zijn de abundantie (talrijkheid) en de coördinaten van de vindplaats vastgelegd. Bij het inventariseren maken we gebruik van de app Obs Mapp via een smartphone, de waarnemingen worden dan ook gelijk vastgelegd in de database van Waarneming.nl op het account van het ZHL. Alle vermelde bomen of struiken zijn zaailingen grote bomen of struiken nemen we niet op omdat deze de begrenzing van de vallei vormen. We hebben het gebied op 22-04-2024 , 03-06-2024 en 26-08-2024 bezocht.

Resultaat

Wetenschappelijke naam	Naam	Euring	Familie	
Allium vineale	Kraailook	35	Amaryllidaceae	
Anthriscus sylvestris	Fluitenkruid	70	Apiaceae	
Torilis japonica	Heggendoornzaad	1289	Apiaceae	
Ilex aquifolium	Hulst	658	Aquifoliaceae	
Arum maculatum	Gevlekte aronskelk	103	Araceae	
Hedera helix	Klimop	598	Araliaceae	
Asparagus officinalis	Asperge	1904	Asparagaceae	
Convallaria majalis	Lelietje-van-dalen	349	Asparagaceae	
Polygonatum odoratum	Welriekende salomonszegel	965	Asparagaceae	
Cirsium arvense	Akkerdistel	331	Asteraceae	
Lapsana communis	Akkerkool	708	Asteraceae	
Sonchus arvensis	Akkermelkdistel	2324	Asteraceae	
Senecio inaequidens	Bezemkruiskruid	1733	Asteraceae	
Erigeron canadensis	Canadese fijnstraal	475	Asteraceae	
Jacobaea vulgaris subsp. dunensis	Duinkruiskruid	1530	Asteraceae	
Achillea millefolium	Duizendblad	4	Asteraceae	
Sonchus asper	Gekroesde melkdistel	1224	Asteraceae	
Tragopogon pratensis	Gele morgenster	1954	Asteraceae	
Sonchus oleraceus	Gewone melkdistel	1225	Asteraceae	
Hypochaeris radicata	Gewoon biggenkruid	654	Asteraceae	
Jacobaea vulgaris	Jakobskruiskruid	2290	Asteraceae	
Senecio vulgaris	Klein kruiskruid	1192	Asteraceae	
Crepis capillaris	Klein streepzaad	372	Asteraceae	
Eupatorium cannabinum	Koninginnekruid	490	Asteraceae	
Pilosella officinarum	Muizenoor	621	Asteraceae	
Mycelis muralis	Muursla	839	Asteraceae	
Taraxacum officinale s.l. (incl. all sect.)	Paardenbloem	2430	Asteraceae	
Cirsium vulgare	Speerdistel	336	Asteraceae	
Scorzoneroides autumnalis	Vertakte leeuwentand	725	Asteraceae	
Impatiens parviflora	Klein springzaad	661	Balsaminaceae	

Berberis spec.	Berberis spec.	6074	Berberidaceae	
Berberis vulgaris	Zuurbes	136	Berberidaceae	
Lithospermum officinale	Glad pazelzaad	752	Boraginaceae	
Myosotis ramosissima	Ruw vergeet-mij-nietje	843	Boraginaceae	
Cynoglossum officinale	Veldhondstong	385	Boraginaceae	
Capsella bursa-pastoris	Herderstasje	200	Brassicaceae	
Cardamine hirsuta	Kleine veldkers	203	Brassicaceae	
Alliaria petiolata	Look-zonder-look	29	Brassicaceae	
Arabidopsis thaliana	Zandraket	81	Brassicaceae	
Humulus lupulus	Hop	639	Cannabaceae	
Valerianella locusta	Gewone veldsla	1336	Caprifoliaceae	
Lonicera periclymenum	Wilde kamperfoelie	759	Caprifoliaceae	
Silene dioica	Dagkoekoeksbloem	807	Caryophyllaceae	
Moehringia trinervia	Drienermuur	830	Caryophyllaceae	
Stellaria apetala	Duinvogelmuur	1252	Caryophyllaceae	
Cerastium fontanum	Gewone hoornbloem	2314	Caryophyllaceae	
Arenaria serpyllifolia	Gewone zandmuur	89	Caryophyllaceae	
Cerastium glomeratum	Kluwenhoornbloem	295	Caryophyllaceae	
Cerastium semidecandrum	Zandhoornbloem	298	Caryophyllaceae	
Euonymus europaeus	Wilde kardinaalsmuts	489	Celastraceae	
Bryonia dioica	Heggenrank	167	Cucurbitaceae	
Carex arenaria	Zandzegge	215	Cyperaceae	
Trifolium arvense	Hazenpootje	1296	Fabaceae	
Vicia lathyroides	Lathyruswikke	1371	Fabaceae	
Trifolium campestre	Liggende klaver	1298	Fabaceae	
Vicia hirsuta	Ringelwikke	1370	Fabaceae	
Vicia sativa subsp. angustifolia	Smalle wikke	5454	Fabaceae	
Quercus robur	Zomereik	1037	Fagaceae	
Geranium pusillum	Kleine ooievaarsbek	574	Geraniaceae	
Geranium robertianum	Robertskruid	576	Geraniaceae	
Geranium molle	Zachte ooievaarsbek	571	Geraniaceae	
Ribes uva-crispa	Kruisbes	1072	Grossulariaceae	
Iris pseudacorus	Gele lis	665	Iridaceae	
Luzula campestris	Gewone veldbies	766	Juncaceae	
Glechoma hederacea	Hondsdrif	582	Lamiaceae	
Lamium purpureum	Paarse dovenetel	706	Lamiaceae	
Mentha aquatica	Watermunt	813	Lamiaceae	
Claytonia perfoliata	Winterpostelein	338	Montiaceae	
Fraxinus excelsior	Es	531	Oleaceae	
Ligustrum vulgare	Wilde liguster	736	Oleaceae	
Epilobium hirsutum	Harig wilgenroosje	451	Onagraceae	
Epilobium tetragonum	Kantige basterdwederik	1642	Onagraceae	
Chelidonium majus	Stinkende gouwe	305	Papaveraceae	
Veronica hederifolia	Klimopereprijs	1352	Plantaginaceae	

<i>Veronica officinalis</i>	Mannetjesereprijs	1355	Plantaginaceae	
<i>Plantago lanceolata</i>	Smalle weegbree	946	Plantaginaceae	
<i>Veronica arvensis</i>	Veldereprijs	1347	Plantaginaceae	
<i>Linaria vulgaris</i>	Vlasbekje	745	Plantaginaceae	
<i>Bromus hordeaceus</i> subsp. <i>thominei</i>	Duindravik	158	Poaceae	
<i>Calamagrostis epigejos</i>	Duinriet	174	Poaceae	
<i>Holcus lanatus</i>	Gestreepte witbol	631	Poaceae	
<i>Vulpia myuros</i>	Gewoon langbaardgras	1393	Poaceae	
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewoon reukgras	66	Poaceae	
<i>Agrostis capillaris</i>	Gewoon struisgras	19	Poaceae	
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glanshaver	96	Poaceae	
<i>Agrostis gigantea</i>	Hoog struisgras	17	Poaceae	
<i>Anisantha sterilis</i>	IJle dravik	165	Poaceae	
<i>Dactylis glomerata</i>	Kroopaar	390	Poaceae	
<i>Elymus repens</i>	Kweek	446	Poaceae	
<i>Poa compressa</i>	Plat beemdgras	955	Poaceae	
<i>Schedonorus giganteus</i>	Reuzenzwenkgras	515	Poaceae	
<i>Festuca rubra</i>	Rood zwenkgras	520	Poaceae	
<i>Poa trivialis</i>	Ruw beemdgras	959	Poaceae	
<i>Poa pratensis</i>	Veldbeemdgras	958	Poaceae	
<i>Aira praecox</i>	Vroege haver	21	Poaceae	
<i>Bromus hordeaceus</i>	Zachte dravik	2337	Poaceae	
<i>Avenula pubescens</i>	Zachte haver	604	Poaceae	
<i>Phleum arenarium</i>	Zanddoddegras	931	Poaceae	
<i>Elymus athericus</i>	Zeekweek	5463	Poaceae	
<i>Anisantha tectorum</i>	Zwenkdravik	166	Poaceae	
<i>Polygala vulgaris</i>	Gewone vleugeltjesbloem	963	Polygalaceae	
<i>Polygonum aviculare</i>	Gewoon varkensgras	968	Polygonaceae	
<i>Rumex crispus</i>	Krulzuring	1098	Polygonaceae	
<i>Rumex acetosella</i>	Schapenzuring	1094	Polygonaceae	
<i>Rumex acetosa</i>	Veldzuring	1093	Polygonaceae	
<i>Fallopia convolvulus</i>	Zwaluw tong	970	Polygonaceae	
<i>Dryopteris dilatata</i>	Brede stekelvaren	419	Polypodiaceae	
<i>Polypodium spec.</i>	Eikvaren spec.	6418	Polypodiaceae	
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Mannetjesvaren	421	Polypodiaceae	
<i>Dryopteris carthusiana</i>	Smalle stekelvaren	426	Polypodiaceae	
<i>Clematis vitalba</i>	Bosrank	339	Ranunculaceae	
<i>Rhamnus cathartica</i>	Wegedoorn	1064	Rhamnaceae	
<i>Fragaria vesca</i>	Bosaardbei	529	Rosaceae	
<i>Rubus caesius</i>	Dauwbraam	1089	Rosaceae	
<i>Crataegus monogyna</i>	Eenstijlige meidoorn	369	Rosaceae	
<i>Rosa rubiginosa</i>	Egelantier	1084	Rosaceae	
<i>Geum urbanum</i>	Geel nagelkruid	579	Rosaceae	
<i>Rosa</i> subsect. <i>Caninae</i>	Hondsroos groep	1643	Rosaceae	

Rubus phoenicolasius	Japanse wijnbes	5132	Rosaceae	
Sorbus aucuparia	Wilde lijsterbes	1227	Rosaceae	
Rubus sect. Rubus	Zwarte braam	1634	Rosaceae	
Galium verum	Geel walstro	557	Rubiaceae	
Galium mollugo	Glad walstro	550	Rubiaceae	
Galium aparine	Kleefkruid	546	Rubiaceae	
Populus x canadensis (P. deltoides x P. nigra)	Canadapopulier	2254	Salicaceae	
Populus alba	Witte abeel	980	Salicaceae	
Acer pseudoplatanus	Gewone esdoorn	2	Sapindaceae	
Saxifraga tridactylites	Kandelaartje	1146	Saxifragaceae	
Verbascum thapsus	Koningskaars	1343	Scrophulariaceae	
Solanum dulcamara	Bitterzoet	1218	Solanaceae	
Urtica dioica	Grote brandnetel	1321	Urticaceae	
Viola hirta	Ruig viooltje	1382	Violaceae	

Rode lijst LNV
Rode lijst Floron
Aandachts soort duinen

Genoteerde bomen en struiken zijn zaailingen
Exoot

Aanbeveling

Voor deze kleine duin vallei moet de aanbeveling zijn om de bestrijding van de Japanse Wijnbes de komende jaren voort te zetten of in ieder geval jaarlijks mee te maaien aangezien de Japanse Wijnbes bloeit op één jarig hout en daardoor kan er geen zaad meer gezet worden en de plant uit eindelijk zal verdwijnen.

Het jaarlijks maaien en afvoeren van zal moeten blijven en eventueel in de vorm van sinus maaien, nu na een paar jaar is al een toename van soorten te zien t.o.v. 2021 zie rapport PWG-2021-16-Inventarisatie Duin gebied Reigers nest ZHL.

Bronnen

Heukels Flora van Nederland

Google maps

Foto's: Marlène Kievith

Colofon

Verslag: Theo Hagendoorn / 30-08-2024

Vegetatieopnamen: De leden van de Plantenwerkgroep van de Natuurvereniging Hollandse Delta, een afdeling van de KNNV.