

INVENTARISATIE

van

4 percelen

in de

HERTENKAMP
(KROONDOMEIN)

2024

verslag van de inventarisatie
door

plantenwerkgroep

KNNV – afdeling Epe / Heerde

plantenwerkgroep

KNNV – afdeling Epe / Heerde



Natuurvereniging
KNNV
Epe-Heerde

INHOUD:

- 3. Inleiding
- 4. Ligging van de vier percelen
- 5-11. Lijst met in 2024 waargenomen soorten
- 11. Resultaten – 2024
- 11. Samenvatting
- 12. Overzicht percelen Hertenkamp 2011-2024

INLEIDING:

Vanaf 2011 heeft de plantenwerkgroep van de KNNV Epe-Heerde vier percelen van Kroondomein Het Loo geïnventariseerd op de aanwezige planten. Deze vier percelen liggen west van de Hertenkampsweg bij Emst. Alleen in 2019 werd geen onderzoek gedaan. Daarmee is 2024 het dertiende jaar.

De vier percelen werden met de groep en / of individueel onderzocht.

Perceel 1 (kmhok 192-480) werd geïnventariseerd op 27-05-2024 en op 21-08-2024
Perceel 2 (kmhok 192-479) werd geïnventariseerd op 27-05-2024 en op 13-08-2024
Perceel 3 (kmhok 192-479) werd geïnventariseerd op 04-06-2024 en op 05-08-2024
Perceel 4 (kmhok 192-479) werd geïnventariseerd op 03-06-2024 en op 05-08-2024

Namens de plantenwerkgroep van de KNNV Epe-Heerde,

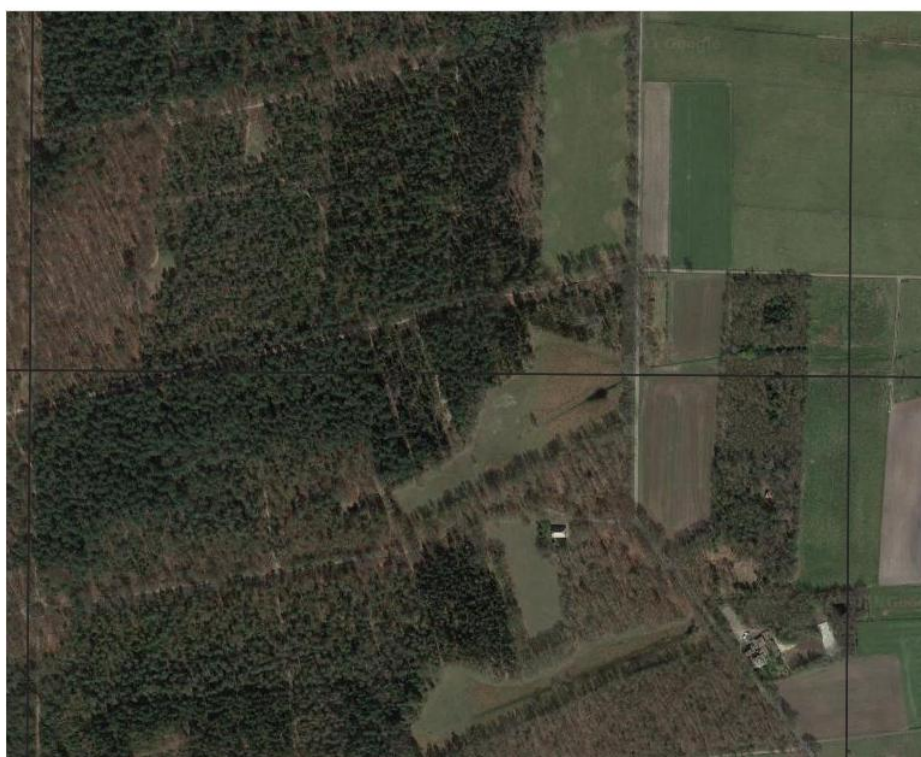
Egbert de Boer

✉: edeboer008@planet.nl

november 2024

LIGGING van de VIER PERCELEN

	1	2	3	4	
x-Amersfoort-coördinaat	192.7	192.6	192.6	192.8	
y-Amersfoort-coördinaat	480.2	479.9	479.8	479.7	



LIJST met in 2024 WAARGENOMEN SOORTEN

In onderstaande lijst staat in

- kolom 1 → Soortnummer
- kolom 2-3 → Wetenschappelijke naam / Nederlandse naam
- kolom 4 → TELsoorten: de afkortingen A, EXO, INZ, staan resp. voor Abundantiesoort, .
EXOot, INZaai, + (ook geteld), # (voormalige tuin in perceel 3)
- kolom 5 → Aantal jaren waarin de soort in de periode 2011–2018, 2020-2021 in één of .
meer percelen is waargenomen (in 2019 werden geen waarnemingen gedaan);
- kolom 6-8 → Aantal percelen waarin de soort in 2022, 2023, 2024 is waargenomen
- kolom 9-12 → In 2024 wel / niet aanwezig in perceel 1, 2, 3, of 4
- ‘nieuwe’ soorten zijn **dikgedrukt**

BEZOEKDATA:

Perceel 1	→ 27-05-2024; 21-08-2024
Perceel 2	→ 27-05-2024; 13-08-2024
Perceel 3	→ 04-06-2024; 05-08-2024
Perceel 4	→ 03-06-2024; 05-08-2024

PLANTENLIJST HERKENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4
1	Acer campestre	Spaanse aak		1	-	-	-	-	-	-	-
2	Acer pseudoplatanus	Esdoorn, gewone		4	-	1	-	-	-	-	-
4	Achillea millefolium	Duizendblad		10	2	3	2	+	-	+	-
11	Aegopodium podagraria	Zevenblad		7	1	1	-	-	-	-	-
15	Agrostemma githago	Bolderik	INZ	2	-	-	-	-	-	-	-
19	Agrostis capillaris	Struisgras, gewoon		10	4	4	4	+	+	+	+
17	Agrostis gigantea	Struisgras, hoog		6	1	2	2	+	-	+	-
18	Agrostis stolonifera	Fioringras		10	2	2	1	-	-	+	-
20	Aira caryophyllea	Zilverhaver		-	-	-	1	+	-	-	-
21	Aira praecox	Vroege haver		2	-	1	1	-	+	-	-
28	Alisma plantago-aquatica	Waterweegbree, grote		8	-	-	-	-	-	-	-
36	Alnus glutinosa	Els, zwarte		10	4	3	3	+	+	-	+
40	Alopecurus geniculatus	Vossenstaart, geknikte		8	2	2	1	-	+	-	-
42	Alopecurus pratensis	Vossenstaart, grote		8	4	3	2	+	-	-	+
1852	Amelanchier lamarckii	Krentenboompje, amerik.		10	4	4	3	+	+	-	+
165	Anisantha sterilis	Dravik, ijle		-	-	-	1	-	-	+	-
62	Anthemis arvensis	Kamille, valse	INZ	1	-	-	-	-	-	-	-
64	Anthemis tinctoria	Kamille, gele	INZ	2	-	-	-	-	-	-	-
66	Anthoxanthum odoratum	Reukgras, gewoon		10	4	4	4	+	+	+	+
70	Anthriscus sylvestris	Fluitenkruid		9	-	-	-	-	-	-	-
75	Aphanes australis	Leeuwenklauw, kleine		9	2	2	2	-	+	+	-
81	Arabidopsis thaliana	Zandraket		7	1	2	-	-	-	-	-
2457	Arctium minus	Klit, gewone		-	-	-	-	-	-	+	-
89	Arenaria serpyllifolia	Zandmuur		1	-	-	-	-	-	-	-
2391	Arrhenatherum elatior	Glanshaver		10	2	1	2	+	+	-	-
119	Athyrium filix-femina	Wijfjesvaren		9	2	2	1	-	+	-	-
123	Atriplex patula	Melde, uitstaande		-	-	1	-	-	-	-	-
398	Avenella flexuosa	Smele, bochtige		10	2	-	3	+	+	+	-
135	Bellis perennis	Madeliefje		5	1	1	-	-	-	-	-
2101	Berberis aquifolium	Mahonie		-	-	1	-	-	-	-	-
140	Betula pendula	Berk, ruwe		10	4	4	3	-	+	+	+
139	Betula pubescens	Berk, zachte		10	3	4	3	+	+	-	+
143	Bidens frondosa	Tandzaad, zwart		2	-	-	-	-	-	-	-
1802	Brassica napus	Koolzaad		1	-	-	-	-	-	-	-

INVENTARISATIE VIER PERCELEN HERTENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4	
2337	Bromus hordeaceus	Dravik, zachte		9	-	1	-	-	-	-	-	
184	Callitricha platycarpa	Sterrenkroos, gewoon		8	1	1	-	-	-	-	-	
6097	Callitricha spec.	Sterrenkroos, s.l.		8	1	1	2	-	+	-	+	
185	Callitricha stagnalis	Sterrenkroos, gevleugeld		3	-	1	-	-	-	-	-	
186	Calluna vulgaris	Struikhei	A	10	2	3	3	+	+	-	+	
5352	Campanula poscharkya.	Klokje, kruip-		-	-	1	-	-	-	-	-	
198	Campanula rotundifolia	Klokje, gras-	+	9	1	1	1	-	-	B	-	
200	Capsella bursa-pastoris	Herderstasje		9	-	3	-	-	-	-	-	
202	Cardamine flexuosa	Veldkers, bos-		10	1	2	2	-	-	+	+	
203	Cardamine hirsuta	Veldkers, kleine		10	1	3	2	-	+	+	-	
205	Cardamine pratensis	Pinksterbloem		10	2	3	3	+	+	-	+	
208	Carduus crispus	Distel, krul-		4	-	-	-	-	-	-	-	
211	Carex acuta	Zegge , scherpe		-	-	1	-	-	-	-	-	
220	Carex demissa	Zegge, geelgroene		6	1	1	2	-	+	-	+	
228	Carex echinata	Zegge, ster-		2	-	-	1	-	-	+	-	
235	Carex hirta	Zegge, ruige		10	3	4	2	-	+	-	+	
246	Carex leporina	Zegge, hazen-		9	2	3	4	+	+	+	+	
244	Carex nigra	Zegge, zwarte		10	1	2	1	-	+	-	-	
248	Carex panicea	Zegge, blauwe		5	1	1	--	-	-	-	-	
251	Carex pilulifera	Zegge, pil-		8	3	3	3	+	+	+	-	
	Carex spec.	Zegge, spec.		3	1	-	-	-	-	-	-	
262	Carex spicata	Zegge, berm-, gewone		3	1	1	-	-	-	-	-	
279	Centaurea cyanus	Korenbloem	INZ	2	-	-	-	-	-	-	-	
292	Cerastium arvense	Hoornbloem, akker-		5	1	1	1	+	-	-	-	
296	Cerastium fontanum vulg.	Hoornbloem, gewone		10	4	4	4	+	+	+	+	
295	Cerastium glomeratum	Hoornbloem, kluwen-		10	-	2	2	-	+	+	-	
362	Ceratocapnos claviculata	Helmbloem, rankende		10	4	4	4	+	+	+	+	
743	Chaenorhinum minus	Leeuwenbek, kleine		1	-	-	-	-	-	-	-	
305	Chelidonium majus	Stinkende gouwe	#	-	-	1	1	-	-	+	-	
306	Chenopodium album	Ganzenvoet, mel-		6	-	1	-	-	-	-	-	
310	Chenopodium ficifolium	Ganzenvoet, stippel-		-	-	-	1	-	-	+	-	
315	Chenopodium polysperm.	Ganzenvoet, korrel-		1	-	1	-	-	-	-	-	
325	Cichorium intybus	Cichorei		1	-	-	-	-	-	-	-	
331	Cirsium arvense	Distel, akker-		10	2	1	1	-	+	-	-	
335	Cirsium palustre	Kale jonker		10	3	2	3	+	+	-	+	
336	Cirsium vulgare	Distel, speer-		9	2	3	1	-	-	-	+	
188	Convolvulus sepium	Winde, haag-		1	-	1	1	-	-	+	-	
366	Corylus avellana	Hazelaar		1	1	-	-	-	-	-	-	
	Cotoneaster spec.	Dwergmispel, spec.		1	-	-	-	-	-	-	-	
5307	Crassula helmsii	Watercrassula	EXO	6	1	1	2	-	+	-	+	
369	Crataegus monogyna	Meidoorn, eenstijlige		6	1	2	2	-	-	+	+	
372	Crepis capillaris	Streepzaad, klein		10	2	3	3	+	-	+	+	
390	Dactylis glomerata	Kropaar		10	4	4	4	+	+	+	+	
1199	Danthonia decumbens	Tandjesgras	D	-	1	1	2	-	+	-	+	
394	Daucus carota	Peen		1	-	-	-	-	-	-	-	
397	Deschampsia cespitosa	Smele, ruwe		-	-	-	1	-	-	+	-	
406	Digitalis purpurea	Vingerhoedskruid, gew.		10	3	4	4	+	+	+	+	
483	Draba verna	Vroegeeling		1	-	-	-	-	-	-	-	
426	Dryopteris carthusiana	Stekelvaren, smalle		10	2	4	4	+	+	+	+	
419	Dryopteris dilatata	Stekelvaren, brede		9	4	4	3	+	+	+	-	
421	Dryopteris filix-mas	Mannetjesvaren		7	1	2	1	-	-	-	+	
428	Echinochloa crus-galli	Hanenpoot, europese		2	-	-	-	-	-	-	-	
437	Eleocharis palustris	Waterbies, gewone		5	1	2	1	-	+	-	-	
442	Elodea nuttallii	Waterpest, smalle		3	1	-	-	-	-	-	-	
446	Elymus repens	Kweek		5	1	2	1	-	-	+	-	
448	Epilobium ciliatum	Basterdwederik, bekl.		9	1	-	-	-	-	-	-	

INVENTARISATIE VIER PERCELEN HERTENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4	
451	Epilobium hirsutum	Wilgenroosje, harig		1	-	-	-	-	-	-	-	
454	Epilobium montanum	Basterdwederik, berg-		5	-	-	-	-	-	-	-	
457	Epilobium parviflorum	Basterdwederik, viltige		9	1	1	2	-	+	+	-	
	Epilobium spec.	Basterdwederik, s.l.		5	-	-	1	-	+	-	-	
1642	Epilobium tetragonum	Basterdwederik, kantige		10	2	3	3	-	+	+	+	
5490	Epipactis helleborine	Orchis, wespen-, br.s.s.	A	1	-	-	-	-	-	-	-	
462	Equisetum arvense	Heermoes		6	-	1	1	-	-	-	+	
463	Equisetum fluviatile	Holpijp	A	10	1	1	-	-	-	-	-	
466	Equisetum -palustre	Lidrus		1	1	-	-	-	-	-	-	
475	Erigeron canadensis	Fijnstraal, canadese		10	1	4	1	-	-	+	-	
5328	Erigeron sumatrensis	Fijnstraal, hoge		-	-	-	1	-	-	-	+	
1917	Erodium cicutarium	Reigersbek		2	-	-	-	-	-	-	-	
490	Eupatorium cannabinum	Koninginnekruid		5	1	1	1	-	-	-	+	
2316	Euphrasia stricta s.l.	Ogentroost, stijve s.l.		-	1	-	-	-	-	-	-	
513	Fagus sylvatica	Beuk		10	4	4	4	+	+	+	+	
970	Fallopia convolvulus	Zwaluwtong		7	1	2	1	-	-	+	-	
1474	Festuca filiformis	Schapengras, fijn		7	2	1	2	+	+	-	-	
520	Festuca rubra	Zwenkgras, rood		10	4	4	4	+	+	+	+	
2293	Fragaria x ananassa	Aardbei	#	-	-	1	-	-	-	-	-	
530	Frangula alnus	Sporkehout		10	4	4	4	+	+	+	+	
531	Fraxinus excelsior	Es		1	-	1	-	-	-	-	-	
540	Galeopsis bifida	Hennepnetel, gespleten		2	-	-	-	-	-	-	-	
2222	Galeopsis bifida + tetrahit	Hennepnetel, gespl./gew.		9	3	3	2	-	-	+	+	
543	Galeopsis tetrahit	Hennepnetel, gewone		10	1	3	4	+	+	+	+	
545	Galinsoga parviflora	Knopkruid,kaal		2	-	-	-	-	-	-	-	
544	Galinsoga quadriradiata	Knopkruid, harig		4	-	1	-	-	-	-	-	
546	Galium aparine	Kleefkruid		9	1	4	1	-	-	+	-	
549	Galium saxatile	Walstro, liggend	+	10	1	2	2	+	+	-	-	
570	Geranium dissectum	Ooievaarsbek, slipblad-		1	-	-	-	-	-	-	-	
571	Geranium molle	Ooievaarsbek, zachte		9	-	1	-	-	-	-	-	
574	Geranium pusillum	Ooievaarsbek, kleine		3	-	-	-	-	-	-	-	
576	Geranium robertianum	Robertsgruid		6	1	1	-	-	-	-	-	
579	Geum urbanum	Nagelkruid, geel		1	-	-	-	-	-	-	-	
321	Glebionis segetum	Ganzenbloem, gele	INZ	2	-	-	-	-	-	-	-	
582	Glechoma hederacea	Hondsdraf		10	3	4	3	+	+	+	-	
583	Glyceria declinata	Vlotgras, getand		2	-	-	-	-	-	-	-	
584	Glyceria fluitans	Mannagrass		9	3	3	2	-	+	-	+	
585	Glyceria maxima	Liesgras		-	-	-	1	-	+	-	-	
587	Gnaphalium luteo-album	Droogbloem, bleekgele	A	4	-	1	2	-	+	+	-	
589	Gnaphalium uliginosum	Droogbloem, moeras-		10	1	3	1	-	-	+	-	
598	Hedera helix	Klimop		4	1	1	-	-	-	-	-	
607	Heracleum sphondylium	Berenklaauw, gewone		1	-	-	-	-	-	-	-	
618	Hieracium laevigatum	Havikskruid, stijf		10	2	2	1	+	-	-	-	
631	Holcus lanatus	Witbol, gestreepte		10	4	4	4	+	+	+	+	
632	Holcus mollis	Witbol, gladde		10	4	4	4	+	+	+	+	
1151	Hyacinthoides x massart.	Hyacint, wilde	A	1	-	-	-	-	-	-	-	
641	Hydrocotyle vulgaris	Waterval, gewone	A	8	2	2	2	-	+	-	+	
646	Hypericum humifusum	Hertshooi, liggend	A	4	-	1	-	-	-	-	-	
647	Hypericum maculatum obt.	Hertshooi, kantig		6	3	3	2	+	-	-	+	
649	Hypericum perforatum	Sint-Janskruid		10	3	3	4	+	+	+	+	
651	Hypericum tetrapterum	Hertshooi, gevleugeld	A	5	-	-	-	-	-	-	-	
654	Hypochaeris radicata	Biggenkruid, gewoon		10	1	2	1	+	-	-	-	
658	Ilex aquifolium	Hulst	A	7	2	-	3	-	+	+	+	
1862	Impatiens glandulifera	Reuzenbalsemien	EXO	3	-	-	-	-	-	-	-	
661	Impatiens parviflora	Springzaad, klein		8	1	-	1	-	-	+	-	
1159	Isolepis setaceus	Borstelbies	A	8	1	-	-	-	-	-	-	

INVENTARISATIE VIER PERCELEN HERTENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4	
1530	Jacobaea vulg. dunensis	Kruiskruid, jacobs, duin		7	-	1	1	+	-	-	-	
2290	Jacobaea vulgaris s.l.	Kruiskruid, jacobs-, s.l.		7	1	2	2	+	-	+	-	
1188	Jacobaea vulgaris vulgaris	Kruiskruid, jacobs-, s.s.		10	1	1	1	+	-	-	-	
670	Juncus acutiflorus	Rus, veld-	A	10	2	2	2	-	+	-	+	
6880	Juncus anthelatus	Rus, tengere - b		-	1	-	-	-	-	-	-	
673	Juncus articulatus	Rus, zomp-		10	2	1	-	-	-	-	-	
675	Juncus bufonius	Rus, greppel-		10	2	4	3	-	+	+	+	
2343	Juncus bulbosus	Rus, knol-		10	2	-	1	-	+	-	-	
679	Juncus conglomeratus	Biezenknoppen		10	3	3	4	+	+	+	+	
680	Juncus effusus	Rus, pit-		10	4	4	4	+	+	+	+	
690	Juncus tenuis	Rus, tengere		10	3	2	2	+	-	+	-	
1898	Lamiastrum galeobd. Arg.	Dovenetel, bonte gele		2	-	1	-	-	-	-	-	
700	Lamium album	Dovenetel, witte		3	-	-	-	-	-	-	-	
706	Lamium purpureum	Dovenetel, paarse		6	-	1	-	-	-	-	-	
708	Lapsana communis	Akkerkool		3	-	1	2	-	-	+	+	
2230	Larix kaempferi	Lork, Japanse		-	1	1	-	-	-	-	-	
723	Lemna minor	Kroos, klein		10	2	1	2	-	+	-	+	
724	Lemna trisulca	Kroos, punt-		2	-	-	-	-	-	-	-	
358	Lepidium didymus	Varkenskers, kleine		1	-	1	-	-	-	-	-	
319	Leucanthemum vulgare	Margriet, gewone		9	2	2	2	+	-	+	-	
745	Linaria vulgaris	Vlasbekje		5	2	2	2	+	+	-	-	
756	Lolium perenne	Raaigras, engels		10	1	1	1	+	-	-	-	
759	Lonicera periclymenum	Kamperfoelie, wilde		10	4	4	4	+	+	+	+	
761	Lotus corniculatus	Rolklaiver, gewone		3	1	1	2	+	-	+	-	
763	Lotus pedunculatus	Rolklaiver, moeras-		10	2	4	3	-	+	+	+	
766	Luzula campestris	Veldbies, gewone		10	4	4	3	+	+	+	-	
767	Luzula congesta	Veldbies, dichte		-	1	-	-	-	-	-	-	
768	Luzula multiflora	Veldbies, veelbloemige		2	3	1	2	+	+	-	-	
777	Lycopodiella inundata	Wolfsklaauw, moeras-	A	1	-	-	-	-	-	-	-	
780	Lycopus europaeus	Wolfspoot		8	2	2	2	-	+	-	+	
784	Lysimachia vulgaris	Wederik, grote	A	6	1	2	1	-	+	-	-	
786	Maianthemum bifolium	Dalkruid	A	5	2	2	1	-	-	+	-	
789	Malva moschata	Kaasjeskruid, muskus-	#	-	-	1	1	-	-	+	-	
1815	Malus x domestica	Eetappel		-	-	1	-	-	-	-	-	
796	Matricaria discoidea	Kamille, schijf-		-	-	1	-	-	-	-	-	
814	Mentha arvensis	Munt, akker-		2	-	1	-	-	-	-	-	
830	Moehringia trinervis	Drienerfmuur		6	1	-	1	-	-	+	-	
832	Molinia caerulea	Pijpenstrootje		10	3	3	4	+	+	+	+	
835	Montia arvensis	Bronkruid, klein	+	7	1	-	-	-	-	-	-	
840	Myosotis arvensis	Vergeet-mij-nietje, akker-		2	-	1	2	-	-	+	+	
863	Nicandra physalodes	Zegekruide	#	-	-	1	-	-	-	-	-	
	Nymphaea spec.	Waterlelie, s.l.	A	10	1	1	1	-	-	-	+	
	Oenothera spec	Teunisbloem s.l.		1	-	-	-	-	-	-	-	
897	Ornithopus perpusillus	Vogelpootje, klein		5	-	-	1	+	-	-	-	
908	Osmunda regalis	Koningsvaren	A	-	1	1	-	-	-	-	-	
911	Oxalis stricta	Klaverzuring, stijve		7	1	2	1	-	-	+	-	
915	Papaver dubium	Klaproos, bleke		2	-	1	-	-	-	-	-	
916	Papaver rhoeas	Klaproos, grote		2	-	-	-	-	-	-	-	
972	Persicaria hydropiper	Waterpeper		10	3	3	3	-	+	+	+	
973	Persicaria lapathifolia	Duizendknoop, beklierde		4	-	-	-	-	-	-	-	
977	Persicaria maculosa	Perzikkruid		9	1	1	1	-	-	+	-	
975	Persicaria minor	Duizendknoop, kleine		2	-	-	-	-	-	-	-	
976	Persicaria mitis	Duizendknoop, zachte		7	1	2	-	-	-	-	-	
930	Phalaris arundinacea	Rietgras		9	1	1	1	-	-	-	+	
1411	Phleum nodosum	Timotheegras, klein		1	-	-	-	-	-	-	-	
932	Phleum pratense	Timotheegras, s.s.		8	1	1	2	+	-	+	-	

INVENTARISATIE VIER PERCELEN HERTENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4	
933	Phragmites australis	Riet		2	1	-	1	-	-	-	-	+
1823	Phytolacca acinosa	Karmozijnbes, oosterse		10	-	1	1	-	-	+	-	
2238	Picea abies	Spar, fijn-		10	3	3	3	+	+	-	-	+
611	Pilosella aurantiacum	Havikskruid, oranje		5	-	-	2	+	-	+	-	
621	Pilosella officinarum	Muizenoor		4	1	-	1	-	+	-	-	
943	Pinus sylvestris	Den, grove		8	4	3	3	+	+	-	-	+
946	Plantago lanceolata	Weegbree, smalle		10	4	4	4	+	+	+	+	+
945	Plantago major intermedia	Weegbree, getande		1	-	-	-	-	-	-	-	
947	Plantago major major	Weegbree, grote		10	3	3	1	-	-	-	-	+
952	Poa annua	Straatgras		10	2	2	2	+	-	+	-	
956	Poa nemoralis	Schaduwgras		3	1	-	-	-	-	-	-	
957	Poa palustris	Beemdgras, moeras-		1	1	-	-	-	-	-	-	
958	Poa pratensis	Beemdgras, veld-		9	4	4	4	+	+	+	+	+
959	Poa trivialis	Beemdgras, ruw		9	4	4	4	+	+	+	+	+
964	Polygonatum multiflora	Salomonszegel, gewone	A	1	-	-	-	-	-	-	-	
968	Polygonum aviculare	Varkensgras		10	2	4	2	-	-	+	+	
980	Populus alba	Abeel, witte		6	1	1	1	-	+	-	-	
	Populus spec.	Populier		2	-	1	-	-	-	-	-	
983	Populus tremula	Populier, ratel-		8	3	3	1	-	-	+	-	
2254	Populus x canadensis	Populier, canada		5	2	1	1	-	-	+	-	
981	Populus x canescens	Abeel, grauwe		8	3	4	2	-	+	+	-	
995	Potamogeton natans	Fonteinkruid, drijvend		9	1	1	2	-	+	-	+	
1000	Potamogeton polygonif.	Fonteinkruid, dzndkn.	A	-	-	1	-	-	-	-	-	
1005	Potentilla anglica	Ganzerik, kruip-		10	4	4	4	+	+	+	+	
1006	Potentilla anserina	Zilverschoon		3	-	-	-	-	-	-	-	
1008	Potentilla erecta	Tormentil		8	1	1	-	-	-	-	-	
5117	Potentilla indica	Schijnaardbei		-	-	-	1	-	-	+	-	
1010	Potentilla reptans	Vijfvingerkruid		4	3	-	-	-	-	-	-	
1017	Prunella vulgaris	Brunel, gewone		8	2	3	3	-	+	+	+	
5416	Prunus laurocerasus	Kers, laurier-		-	-	1	-	-	-	-	-	
1019	Prunus padus	Vogelkers, gewone		2	-	-	-	-	-	-	-	
1021	Prunus serotina	Sleedoorn		-	-	-	1	-	+	-	-	
1020	Prunus serotina	Vogelkers, amerikaanse		10	4	4	4	+	+	+	+	
2259	Pseudotsuga menziesii	Douglaspar		9	2	3	3	+	+	+	-	
1037	Quercus robur	Eik, zomer-		10	4	4	4	+	+	+	+	
1876	Quercus rubra	Eik, amerikaanse		10	-	3	2	-	+	-	+	
1040	Ranunculus acris	Boterbloem, scherpe		10	2	4	3	+	-	+	+	
2414	Ranunculus aquat. Var.diff	Waterranonkel, fijne		3	-	-	-	-	-	-	-	
1041	Ranunculus aquatilis	Waterranonkel, fijne		3	-	-	-	-	-	-	-	
1048	Ranunculus flammula	Boterbloem, egel-	A	9	1	1	-	-	-	-	-	
1055	Ranunculus peltatus	Waterranonkel, grote	A	4	-	-	-	-	-	-	-	
1056	Ranunculus repens	Boterbloem, kruipende		10	4	4	4	+	+	+	+	
	Ranunculus spec.	Waterranonkel, spec.		3	-	-	-	-	-	-	-	
1078	Rorippa palustris	Moeraskers		8	-	-	-	-	-	-	-	
1643	Rosa subs.Caninae	Roos, honds-		-	-	-	1	-	-	-	+	
1089	Rubus caesius	Braam, dauw-		3	-	-	-	-	-	-	-	
1634	Rubus fruticosus	Braam, zwarte		10	4	4	4	+	+	+	+	
1091	Rubus idaeus	Framboos		10	4	3	2	-	-	+	+	
5132	Rubus phoenicolasius	Japanse wijnbes	+	2	-	-	-	-	-	-	-	
1093	Rumex acetosa	Zuring, veld-		10	4	4	4	+	+	+	+	
1094	Rumex acetosella	Zuring, schapen-		10	4	4	4	+	+	+	+	
1097	Rumex conglomeratus	Zuring, kluwen-		3	1	-	-	-	-	-	-	
1098	Rumex crispus	Zuring, krul-		7	4	3	2	+	-	+	-	
1101	Rumex obtusifolius	Zuring, ridder-		10	4	4	4	+	+	+	+	
1112	Sagina procumbens	Vetmuur, liggende		9	2	2	3	-	+	+	+	
1116	Salix alba	Wilg, schiet-		7	1	1	2	-	+	-	+	

INVENTARISATIE VIER PERCELEN HERTENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4	
1117	Salix aurita	Wilg, geoerde		9	1	2	2	-	+	-	-	+
1118	Salix caprea	Wilg, bos-		-	1	1	1	-	-	-	-	+
1119	Salix cinerea	Wilg, grauwe		10	2	2	3	-	+	+	+	
	Salix spec.	Wilg, --		6	-	-	1	-	-	-	-	+
1133	Sambucus nigra	Vlier, gewone		6	1	1	1	-	-	+	-	
514	Schedonorus arundinac.	Zwenkgras, riet-		4	1	1	1	-	-	-	-	+
519	Schedonorus pratensis	Beemdlangbloem		3	1	1	2	-	-	+	+	
725	Scorzoneroides autumnal.	Leeuwentand, vertakte		10	2	4	2	+	-	+	-	
727	Scorzoneroides saxatilis	Leeuwentand, kleine		3	-	-	-	-	-	-	-	
1170	Scrophularia nodosa	Helmkruid, knopig		8	1	2	1	-	-	+	-	
1733	Senecio inaequidens	Kruiskruid, bezem-		1	-	-	-	-	-	-	-	
1190	Senecio sylvaticus	Kruiskruid, bos-		10	3	4	3	-	+	+	+	
1192	Senecio vulgaris	Kruiskruid, klein		8	-	1	1	-	-	+	-	
807	Silene dioica	Koekoeksbloem, dag-		8	1	2	1	-	-	+	-	
772	Silene flos-cuculi	Koekoeksbloem, echte	A	7	-	-	-	-	-	-	-	
805	Silene latifolia alba	Koekoeksbloem, avond-		1	-	-	-	-	-	-	-	
1206	Silene vulgaris	Silene, blaas-	INZ	1	-	-	-	-	-	-	-	
1218	Solanum dulcamara	Bitterzoet		2	-	-	-	-	-	-	-	
1219	Solanum nigrum nigrum	Nachtschade, zwarte		7	-	2	1	-	-	+	-	
1738	Solanum nigrum schultesii	Nachtschade, beklerde		2	1	-	-	-	-	-	-	
1220	Solanum triflorum	Nachtsch., driebloem.	#	-	-	1	-	-	-	-	-	
1221	Solidago gigantea	Guldenroede, late	EXO	7	1	2	2	-	-	+	+	
1224	Sonchus asper	Melkdistel, gekroesde		3	-	1	-	-	-	-	-	
1225	Sonchus oleraceus	Melkdistel, gewone		4	-	-	-	-	-	-	-	
1227	Sorbus aucuparia	Lijsterbes, wilde		10	4	4	4	+	+	+	+	
1231	Sparganium emersum	Egelskop, kleine		1	-	-	-	-	-	-	-	
1229	Sparganium erectum	Egelskop, grote		5	-	-	-	-	-	-	-	
1234	Spergula arvensis	Spurrie, gewone		6	-	1	-	-	-	-	-	
1237	Spergularia rubra	Schijnspurrie, rode		2	-	-	-	-	-	-	-	
1241	Spirodela polyspermum	Kroos, veelwortelig		9	1	1	-	-	-	-	-	
1243	Stachys arvensis	Andoorn, akker-	A#	-	-	1	-	-	-	-	-	
1248	Stellaria graminea	Muur, gras-	+	10	4	4	4	+	+	+	+	
1250	Stellaria media	Muur, vogel-		10	1	2	3	+	-	+	+	
1247	Stellaria uliginosa	Muur, moeras-	+	10	2	2	2	-	+	-	+	
1259	Symphytum officinalis	Smeerwortel, gewone		1	-	-	-	-	-	-	-	
320	Tanacetum parthenium	Moederkruid	#	-	-	1	1	-	-	+	-	
1260	Tanacetum vulgare	Boerenwormkruid		9	1	1	1	-	-	+	-	
2430	Taraxacum officinale	Paardenbloem		10	4	3	2	+	-	+	-	
1299	Trifolium dubium	Klaver, kleine		8	-	1	2	+	-	+	-	
1305	Trifolium pratense	Klaver, rode		10	4	2	3	+	-	+	+	
1306	Trifolium repens	Klaver, witte		10	4	4	4	+	+	+	+	
795	Tripleurospermum maritimum	Kamille, reukeloze		4	-	-	-	-	-	-	-	
1316	Tussilago farfara	Hoefblad, klein		4	-	-	-	-	-	-	-	
1321	Urtica dioica	Brandnetel, grote		10	4	4	3	+	-	+	+	
1329	Vaccinium myrtillus	Bosbes, blauwe		10	3	3	3	+	+	-	+	
1331	Vaccinium vitis-idaea	Bosbes, rode		4	-	-	1	+	-	-	-	
1333	Valeriana officinalis	Valeriaan, echte		2	-	1	1	-	-	-	+	
1341	Verbascum phlomoides	Keizerskaars	#	-	-	1	-	-	-	-	-	
1347	Veronica arvensis	Ereprijs, veld-		10	3	4	4	+	+	+	+	
1351	Veronica chamaedrys	Ereprijs, gewone	-	10	4	4	4	+	+	+	+	
1355	Veronica officinalis	Ereprijs, mannetjes-	-	9	1	2	2	+	-	+	-	
1362	Veronica scutellata	Ereprijs, schild-	A	10	1	1	1	-	+	-	-	
1363	Veronica serpyllifolia	Ereprijs, tijm-		10	2	3	2	-	-	+	+	
1369	Vicia cracca	Wikke, vogel-		2	-	-	-	-	-	-	-	
1378	Viola arvensis	Viooltje, akker-		10	1	2	2	+	-	+	-	
1381	Viola tricolor	Viooltje, driekleurig		-	-	-	1	-	-	+	-	

INVENTARISATIE VIER PERCELEN HERTENKAMP – 2024

	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		2011 2021	20 22	20 23	20 24	Perc. 1	Perc. 2	Perc. 3	Perc. 4	
1897	Viola tricolor 'Hortensis'	Vtooltje, tuin-	#	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Ronde 1						72	79	99	74	
		Ronde 2						73	76	71	76	
	TOTAAL 2024	186srt						86	100	118	100	
	TOTAAL 2020:	167 srt.						59	84	96	117	
	TOTAAL 2021:	181 srt.						78	97	86	124	
	TOTAAL 2022:	184 srt.						78	110	81	117	
	TOTAAL 2023:	215srt.						101	115	123	123	
	TOTAAL 2023 (1e r.)							75	84	77	97	
	TOTAAL 2023 (2e r.)							82	93	105	94	
	<i>E.d.B, 2024</i>											

RESULTATEN – 2024

Geheel:

- Afgelopen jaar werden in totaal 186 verschillende soorten aangetroffen in de vier percelen. Vorig jaar waren dat 215 soorten. In 2024 is het totaal aantal weer overeenkomstig de resultaten in de periode 2020-2022. Het hogere aantal in 2023 kwam door het tuingedeelte bij de woning dat sinds 2023 bij perceel 3 is getrokken. Die toename was voor een deel eenjarig.
- Nieuwe soorten zijn **vet gedrukt**.
- Vooral in perceel 2 en perceel 4 leidt de toename van boomgroei langs de waterloop in het midden tot verdwijnen van de lagere begroeiing en het verdwijnen van enkele zeldzamere soorten..

Perceel 1:

- Hier wordt deels sinus maaien toegepast. Bij het tweede bezoek was het perceel deels gemaaid.

Perceel 2:

- Schildereprijs (*Veronica scutellata*) is nog steeds aanwezig.
- Bronkruid (*Montia arvensis*) werd helaas niet terug gevonden.
- Veel struikvorming. Veel pitrus.
- Watercrassula (*Crassula helmsii*) is nog steeds aanwezig in / langs de plas vooraan.
- Veel Late guldenroede (*Solidago gigantea*).
- Het middeldeel wordt door struik / boomgroei steeds minder toegankelijk voor inventarisatie.

Perceel 3:

- Langs de randen nog steeds opslag van bomen, maar er wordt blijkbaar wel iets aan gedaan.
- De vorig jaar gemelde toename in soorten bij de woning heeft deels niet standgehouden.

Perceel 4:

- Voorin veel Pitus (*Juncus effusus*). Ook veel Late guldenroede (*Solidago gigantea*).
- Langs de beek in het middendeel domineert Zwarte els (*Alnus glutinosa*) steeds meer, ten nadele van de meer vocht-minnende lage soorten.

Alle gegevens zijn ingevoerd in NDFF verspreidingsatlas.nl voor km-hok 192-480 (perceel 1) en 192-479 (perceel 2,3,4).

OVERZICHT PERCELEN HERTENKAMP 2011-2024						
	Totaal:	1	2	3	4	
Totaal 2011:	152 srt.	89	95	74	90	
Totaal 2012:	159 srt.	90	99	80	100	
Totaal 2013:	186 srt.	111	102	81	105t	
Totaal 2014:	168 srt.	80	103	66	102	
Totaal 2015:	198 srt.	101	102	107	122	
Totaal 2016:	198 srt.	97	130	106	119	
Totaal 2017:	195 srt.	73	121	97	128	
Totaal 2018:	206 srt.	96	120	103	128	
Totaal 2019:	-	-	-	-	-	
Totaal 2020:	167 srt.	59	84	96	117	
Totaal 2021:	181 srt.	78	97	86	124	
Totaal 2022:	184 srt.	78	110	81	117	
Totaal 2023:	215 srt.	101	115	123	123	
Totaal 2024:	186 srt.	86	100	118	100	
		srt.	srt	srt	srt	