

Halfven Heide Brecht op 23-02-2018

Terrein: een bebost gebied met ook een veld en enkele weiden. Ook een ven ontbrak niet. Foto 1 en 2. Het was wel de eerste keer dat we dit gebied met deze groep betraden.

Deelnemers: Jackie Poeck, Karin Wauman, Catherine Vandercruyssen, Guido Hendrickx, André Peeters, sporadisch nog anderen en Karl Hellemans.

Opmerkingen: we vertrokken met -4° en eindigden tegen de middag met -3° . Een noordoostenwind maakte het warmtegevoel er niet beter op en automatisch werd de warme beschutting van het bos opgezocht. We konden toch wat lichenen verschalken en zeker bij het ontdekken van *Normandina pulchella*, (hamsterootje, foto 3 en 4) waren de “eurekakreten” niet uit de lucht! We mogen dit terrein misschien wel het “hamstergebiedje” bij uitstek noemen, gezien we wel op drie verschillende eiken zijn “oortjes” konden terugvinden en wel op een hele afstand van elkaar! Op een betonnen schutting (mogelijk een overblijfsel van een betonnen hok) vonden we nog wat klassiekers zoals: *Lecanora albescens* (kalkschotelkorst), *Lecidella stigmatea*, (steenpurperschaaltje), *Lecanora campestris* (kastanjebruine schotelkorst) en *Flavoplaca flavocitrina* (valse citroenkorst). Mooi!

	Halfven Heide Brecht	b5 42 32	23/02/2018		
	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam		Herb	Zz - RL
1	<i>Amandinea punctata</i>	Vliegenstrontjesmos	tak		a TNB
2	<i>Candelaria concolor</i>	Vals dooiermos	tak		a TNB
3	<i>Candelariella reflexa</i>	Poedergeelkorst	tak		a TNB
4	<i>Cladonia coniocraea</i>	Smal bekermos	eik		a TNB
5	<i>Coenogonium pineti</i>	Valse knoopjeskorst	den		a TNB
6	<i>Evernia prunastri</i>	Eikenmos	eik		a TNB
7	<i>Flavoplaca flavocitrina</i>	Valse citroenkorst	beton		a TNB
8	<i>Hyperphyscia adglutinata</i>	Dun schaduwmos	eik		a TNB
9	<i>Hypotrachyna afrorevoluta</i>	Schilferig schildmos	eik		a OG
10	<i>Hypotrachyna revoluta</i>	Gebogen schildmos	eik		a TNB
11	<i>Lecanora albescens</i>	Kalkschotelkorst	beton		a TNB
12	<i>Lecanora barkmaniana</i>	Ammoniakschotelkorst	eik		a TNB
13	<i>Lecanora campestris</i>	Kastanjebruine schotelkorst	beton		a TNB
14	<i>Lecanora chlarotera</i>	Witte schotelkorst	tak		a TNB
15	<i>Lecidella elaeochroma</i>	Gewoon purperschaaltje	tak		a TNB
16	<i>Lecidella stigmatea</i>	Steenpurperschaaltje	beton		a TNB
17	<i>Lepraria finkii</i>	Gelobde poederkorst	mos		a TNB
18	<i>Lepraria incana</i>	Gewone poederkorst	eik		a TNB
19	<i>Melanelixia subaurifera</i>	Verstop-schildmos	eik		a TNB
20	<i>Normandina pulchella</i>	Hamsterootje	eik		zz TNB
21	<i>Parmelia sulcata</i>	Gewoon schildmos	eik		a TNB
22	<i>Parmotrema perlatum</i>	Groot schildmos	tak		a TNB
23	<i>Phlyctis argena</i>	Lichtvlekje	eik		a TNB
24	<i>Physcia adscendens</i>	Kapjesvingermos	eik		a TNB
25	<i>Physcia tenella</i>	Heksenvingermos	tak		a TNB
26	<i>Punctelia borreri</i>	Witstippelschildmos	eik		a TNB
27	<i>Punctelia jeckeri</i>	Rijpschildmos	eik		a TNB
28	<i>Punctelia subrudecta</i>	Gestippeld schildmos	eik		a TNB
29	<i>Xanthoria parietina</i>	Groot dooiermos	tak		a TNB

Zeldzaamheidsklassen	Nederlandse normen	nieuwe normen van 2011
zzz = uiterst zeldzaam	zz = zeer zeldzaam	z = zeldzaam
aaa = heel algemeen	aa = zeer algemeen	a = algemeen
0 = uitgestorven		
p = parasiet (geen zz)		
Rode Lijst-categorieën	OG=onvoldoende gegevens	OV-1 onregelmatige voortplanter
VN=Verdwenen in Nederland	EB = ernstig bedreigd	BE = bedreigd



Foto 1: de rand van het ven langs een zijde en mooi stukje natuur.



Foto 2: een ander beeld op het ven



Foto 3: *Normandina pulchella*, (*hamsterootje*) op een horizontale tak van een eik. (Een grote plek)



Foto 4: een andere plek met *Normandina pulchella*, (*hamsterootje*).