

*Schrieken Beerse op 15-09-2017 IFBL 65 56 13 en 65 55 24*

Terrein: een landelijke weg met allerlei gruis verhard, omzoomd met begroeiing en paaltjes van weidegebied, eindigend in een stuk bebossing. Een betonnen brug over een beek Zoals gewoonlijk geraakten we niet erg ver.

Deelnemers: Jackie Poeck, Guido Hendrickx, Gilberte Wils en Karl Hellemans.

Bemerkingen: reeds op een kunststoffen (plastic?) paaltje troffen we een licheen. De vorige dag had het hard geregend en vele lichenen waren nog goed nat. Zo zag een *Circinaria contorta* (Rond dambordje) er mooi groen uit (Foto 1). Een *Lecanora hagenii* ( op Berk was ook speciaal, die ook groene apotheciën had, die later bij drogen bruin werden (Foto 2).

Aan de rand van de weg troffen we een *Collema*, die we als *Collema crispum* ( Gewoon geleimos) noteerden (schubjes met platte isidiën op). (Foto 3).

Gilberte had tegen het einde nog een mooi takje gevonden met de fijnmelige *Hypotrachyna revoluta* (Gebogen schildmos). Op een dode boom vond Jackie "asperges" van *Jamesiella anastomosans* (Aspergekorst). Opnieuw leuke dingen om te noteren!

	<b>Schrieken Beerse</b>	<b>b5 56 13 en 55 24</b>	<b>15-9-2017</b>		
	<b>Wetenschappelijke naam</b>	<b>Nederlandse naam</b>	<b>Substraat</b>	<b>Herb</b>	<b>Zz - RL</b>
1	<i>Amandinea punctata</i>	Vliegenstrontjesmos	den		a TNB
2	<i>Arthonia radiata</i>	Amoebekorst	eik		a TNB
3	<i>Athallia holocarpa</i>	Muurzonnetje	beton		a TNB
4	<i>Candelaria concolor</i>	Vals dooiermos	eik		a TNB
5	<i>Candelariella reflexa</i>	Poedergeelkorst	eik		a TNB
6	<i>Circinaria contorta</i>	Rond Dambordje	beton		a TNB
7	<i>Cladonia fimbriata</i>	Kopjes-bekermos	stronk		a TNB
8	<i>Coenogonium pineti</i>	Valse knoopjeskorst	den		a TNB
9	<i>Collema crispum</i>	Gewoon geleimos	bodem	KH1305	z TNB
10	<i>Flavoparmelia sooredians</i>	Groen boomschildmos	beton		a TNB
11	<i>Hyperphyscia adglutinata</i>	Dun schaduwmos	berk		a TNB
12	<i>Hypotrachyna revoluta</i>	Gebogen schildmos	tak		a TNB
13	<i>Jamesiella anastomosans</i>	Aspergekorst	dode stam		a TNB
14	<i>Lecanora campestris</i>	Kastanjebruine schotelkorst	beton		a TNB
15	<i>Lecanora carpinea</i>	Melige schotelkorst	tak		a TNB
16	<i>Lecanora chlarotera</i>	Witte schotelkorst	berk		a TNB
17	<i>Lecanora dispersa</i>	Verborgen schotelkorst	beton		a TNB
18	<i>Lecanora hagenii</i>	Kleine schotelkorst	berk	KH1304	a TNB
19	<i>Lecidella elaeochroma</i>	Gewoon purperschaaltje	tak		a TNB
20	<i>Lecidella stigmatea</i>	Steenpurperschaaltje	beton		a TNB
21	<i>Lepraria finkii</i>	Gelobde poederkorst	mos		a TNB
22	<i>Lepraria incana</i>	Gewone poederkorst	eik		a TNB
23	<i>Melanelixia subaurifera</i>	Verstop-schildmos	eik		a TNB
24	<i>Parmotrema perlatum</i>	Groot schildmos	eik		a TNB
25	<i>Phaeophyscia orbicularis</i>	Rond schaduwmos	synt paal		a TNB
26	<i>Physcia caesia</i>	Stoeprandvingermos	beton		a TNB
27	<i>Physcia tenella</i>	Heksenvingermos	berk		a TNB
28	<i>Polycauliona polycarpa</i>	Klein dooiermos	eik		a TNB
29	<i>Punctelia subrudecta</i>	Gestippeld schildmos	tak		a TNB
30	<i>Xanthoria parietina</i>	Groot dooiermos	tak		a TNB

<b>Zeldzaamheidsklassen</b>	<b>Nederlandse normen</b>	<b>nieuwe normen van 2011</b>
zzz = uiterst zeldzaam	zz = zeer zeldzaam	z = zeldzaam
aaa = heel algemeen	aa = zeer algemeen	a = algemeen
0 = uitgestorven		
p = parasiet ( geen zz)		
<b>Rode Lijst-categorieën</b>	OG=onvoldoende gegevens	
VN=Verdwenen in Nederland	EB = ernstig bedreigd	BE = bedreigd
KW = kwetsbaar	GE = gevoelig	TNB= thans niet bedreigd



Foto 1. *Circinaria contorta*. in vochtige toestand.



Foto 2: *Lecanora hagenii*: sterk vergroot apotheciën zijn niet groter dan 0,5mm



Foto 3 *Collema crispum*. x10. (Zag er nat groen uit, hier in droge toestand)