

*Gravinnenbos op 23-03-2018 IFBL c5 11 21*

Terrein: een bosgebied eigendom van het OCMW Antwerpen gelegen aan de hofbeek en antitankkanaal (foto 1).

Deelnemers: Karin Wauman, Jackie Poeck, Catherine Vandercruyssen, Guido Hendrickx, Jef Verbeek, Eddy Daems, André Peeters en Karl Hellemans.

Opmerkingen: met een wat uitgebreidere ploeg gingen we aan de slag. Een omgevallen populier gaf wel een groot aantal van onze vondsten. Zoals *Physcia aipolia* (gemarmerd vingermos, foto 2) dat toch wel zeer zeldzaam is. Parasieten ontbraken ook niet zoals *Marchandiobasidium aurantiacum* (foto 3) op *Physcia*. Jackie vond *Jamesiella anastomosans* (aspergekorst, foto 4) met apotheciën op vuilboom! Dat was lang geleden dat we dit nog zo aantreffen! *Lecania naegelii* (rookglimschotelkje, foto 5) met zijn “bonte” apotheciën vonden we op esdoorn! Een mooie oogst reeds. Het terrein werd niet volledig verkend en wat we aantreffen smaakte inderdaad naar meer, voor een volgend bezoek! Bij foto 6 geven we nog het ingekleurde gebied weer.

	<b>Gravinnenbos</b>	<b>c5 11 21</b>	<b>23/03/2018</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	populier	KH1395	a TNB
2	<i>Anisomeridium polypori</i>	Schoorsteentje	eik		a TNB
3	<i>Athelia arachnoidea</i>	Tweesporig vliesje	Xanthoria p		p
4	<i>Candelaria concolor</i>	Vals dooiermos	populier		a TNB
5	<i>Candelariella reflexa</i>	Poedergeelkorst	tak		a TNB
6	<i>Cladonia spec</i>	Soort bekermos	eik		0
7	<i>Cladonia coniocraea</i>	Smal bekermos	els		a TNB
8	<i>Cladonia fimbriata</i>	Kopjes-bekermos	els		a TNB
9	<i>Coenogonium pineti</i>	Valse knoopjeskorst	lork		a TNB
10	<i>Evernia prunastri</i>	Eikenmos	populier		a TNB
11	<i>Flavoparmelia caperata</i>	Bosschildmos	populier		a TNB
12	<i>Hypogymnia physodes</i>	Gewoon schorsmos	tak		a GE
13	<i>Hypotrachyna revoluta</i>	Gebogen schildmos	populier		a TNB
14	<i>Jamesiella anastomosans</i>	Aspergekorst	vuilboom	KH1398	a TNB
15	<i>Lecania naegelii</i>	Rookglimschotelkje	esdoorn	KH1397	z TNB
16	<i>Lecanora barkmaniana</i>	Ammoniakschotelkorst	esdoorn		a TNB
17	<i>Lecanora carpinea</i>	Melige schotelkorst	populier		a TNB
18	<i>Lecanora chlorotera</i>	Witte schotelkorst	populier		a TNB
19	<i>Lecidella elaeochroma</i>	Gewoon purperschaaltje	eik		a TNB
20	<i>Lepraria finkii</i>	Gelobde poederkorst	els		a TNB
21	<i>Lepraria incana</i>	Gewone poederkorst	eik		a TNB
22	<i>Marchandiobasidium aurantiacum</i>		0 Physcia	KH1399	p
23	<i>Melanelixia glabratula</i>	Glanzend boomschildmos	populier	KH1400	a TNB
24	<i>Melanelixia subaurifera</i>	Verstop-schildmos	populier		a TNB
25	<i>Parmelia sulcata</i>	Gewoon schildmos	tak		a TNB
26	<i>Parmotrema perlatum</i>	Groot schildmos	esdoorn		a TNB
27	<i>Phaeophyscia orbicularis</i>	Rond schaduwmos	populier		a TNB
28	<i>Phlyctis argena</i>	Lichtvlekje	eik		a TNB
29	<i>Physcia adscendens</i>	Kapjesvingermos	populier		a TNB
30	<i>Physcia aipolia</i>	Gemarmerd vingermos	populier		zz BE
31	<i>Physcia tenella</i>	Heksenvingermos	populier		a TNB
32	<i>Physconia grisea</i>	Grauw rijpmos	populier		a TNB
33	<i>Pseudosagedia aenea</i>	Schors-olievlekje	beuk		z TNB
34	<i>Punctelia borreri</i>	Witstippelschildmos	populier		a TNB
35	<i>Punctelia jeckeri</i>	Rijpschildmos	populier		a TNB
36	<i>Punctelia subrudecta</i>	Gestippeld schildmos	populier		a TNB
37	<i>Ramalina farinacea</i>	Melig takmos	tak		a TNB
38	<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)		
<b>Rode Lijst-categorieën</b>	OG=onvoldoende gegevens	OV-1 onregelmatige voortplanter
VN=Verdwenen in Nederland	EB = ernstig bedreigd	BE = bedreigd
KW = kwetsbaar	GE = gevoelig	TNB= thans niet bedreigd



Foto 1 Gravinnenbos met vooraan de hofbeek.



Foto 2: *Physcia aipolia* (gemarmerd vingermos), een beetje op leeftijd.



Foto 3: *Marchandiobasidium aurantiacum* op *Physcia*, ruim verspreid.



Foto 4: *Jamesiella anastomosans* (aspergekorst), met apotheciën!



Foto 5: *Lecania naegelii* (rookglimschotelkje) met zijn “bont” gekleurde apotheciën.



Foto 6: het gebied hier geel ingekleurd. Het hele gebied wordt ook nog de “lage haarsebeemden” genoemd.