



Amersfoortcoördinaten

Bezoekdatum

Velduren

Naam gebied:

**Soort** met diagnostische kenmerken en eventueel synoniem – **C** = aanbevolen controle (veldwaarneming, foto meesturen, chemisch/microscop, soortspecialist)**Aankruisen:** **V** = in het veld gezien – **M** = kenmerken microscopisch of chemisch gecontroleerd – **H** = materiaal in eigen herbarium beschikbaar**Invullen:** **S** = Substraat: bk = baksteen; ce = cement; co = beton; ts = tufsteen; kh = kalksteen; bs = basalt; g = graniet; zs = zandsteen (kalkarm); le = leisteen; me = mergel; pb = kiezel; as = asbest

Soort	Num	C	S	V	M	H
Acarospora fuscata (C+)	4003	f				
Acarospora rufescens (C-, K-)	4004	f				
Acarospora smaragdula (K+)	7284	f				
Acarospora veronensis (C-, K-)	4006	f				
Arthonia muscigena	4017	s				
Aspicilia caesiocinerea	4036	f				
Aspicilia calcarea	4037	v				
Aspicilia contorta	4039	v				
Aspicilia grisea	4044	f				
Aspicilia leproscens	4043	f				
Bacidia adastrata	7205	f				
Bacidia caligans	4922	f				
Bacidia chlorotica	4694	m				
Bacidia neosquamulosa	7020	f				
Bacidia viridifarinoso	4983	f				
Bagliettoa calciseda	4637	s				
Bilimbia sabuletorum	4065	f				
Botryolepraria (Lepraria) lesdainii	4950	f				
Buellia aethalea	4077	f				
Buellia ocellata (C+)	4082	f				
Caloplaca atroflava	4871	f				
Caloplaca aurantia	4090	f				
Caloplaca britannica	4985	f				
Caloplaca chlorina	4093	f				
Caloplaca citrina	4094	v				
Caloplaca crenularia	4707	f				
Caloplaca decipiens	4095	v				
Caloplaca dichroa / coronata	4706	f				
Caloplaca flavescens	4099	f				
Caloplaca flavocitrina	4867	v				
Caloplaca flavovirescens	4097	f				
Caloplaca holocarpa	4100	f				
Caloplaca lithophila	4709	v				
Caloplaca marina (th. oranje)	4103	f				
Caloplaca maritima (th. geel)	7032	f				
Caloplaca rudera	4105	f				
Caloplaca saxicola	4108	v				
Caloplaca teicholyta	4110	f				
Candelaria concolor	4114	v				
Candelariella aurella	4116	v				
Candelariella medians	4117	f				
Candelariella vitellina	4119	v				
Catillaria chalybeia	4125	f				
Catillaria lenticularis	4126	f				
Cladonia fimbriata	4167	v				
Cladonia humilis	4159	f				
Collema crispum	4207	f				
Collema tenax	4210	f				
Diploicia canescens	4226	v				
Diplotomma albostratum	4231	v				
Diplotomma chlorophaeum (K+)	4232	f				
Dirina massiliensis / stenhammari (C+, merg oranje)	4235	f				
Haematomma ochroleucum (K+)	4260	f				
Hyperphyscia adglutinata	4496	v				
Hypocenomyce scalaris	4274	v				

Soort	Num	C	S	V	M	H
Lecania erysibe	4291	v				
Lecania rabenhorstii	4902	v				
Lecanora albescens	4294	v				
Lecanora campestris	4298	v				
Lecanora chlorotera	4300	v				
Lecanora conferta (C+)	4301	c				
Lecanora crenulata	4304	f				
Lecanora dispersa	4305	v				
Lecanora expallens (C+)	7118	c				
Lecanora hagenii	4747	v				
Lecanora helicopsis	4309	f				
Lecanora horiza	4311	f				
Lecanora intricata	4749	f				
Lecanora muralis	4312	v				
Lecanora orosthea (C-)	4340	f				
Lecanora pannonica	4296	f				
Lecanora polytropa	4315	v				
Lecanora rupicola (K+)	4317	f				
Lecanora semipallida / flotowiana / xanthostoma	7352	v				
Lecanora sulphurea	4345	f				
Lecidea fuscoatra s.s. (C+)	7250	f				
Lecidea fuscoatra + grisella (C+)	4332	v				
Lecidea grisella s.s. (C+)	7251	f				
Lecidea lactea (K+)	7343	f				
Lecidea variegatula (C-)	4994	f				
Lecidella anomaloides (C-, K-)	7043	f				
Lecidella carpathica (C-, K+)	4349	f				
Lecidella elaeochroma (C+)	4350	c				
Lecidella scabra (C+)	4351	c				
Lecidella stigmata (C-, K-)	4352	c				
Lepraria ecorticata (C-, K-)	7136	f				
Lepraria incana	4357	v				
Lepraria lobificans	4903	v				
Lepraria membranacea	4358	f				
Lepraria vouauxii	4905	f				
Leptogium plicatile	4954	f				
Leptogium teretiusculum	4370	f				
Melanelixia fuliginosa / glabrata (C+)	4778	f				
Micarea erratica	4331	v				
Ochrolechia parella	4405	f				
Opegrapha calcarea / saxatilis	4410	v				
Opegrapha confluens	4773	f				
Opegrapha gyrocarpa	4412	f				
Opegrapha rupestris	4776	f				
Parmelia saxatilis	7255	v				
Parmelia sulcata	4444	v				
Pertusaria lactescens	7045	f				
Phaeophyscia nigricans	4478	f				
Phaeophyscia orbicularis	4479	v				
Physcia adscendens	4484	v				
Physcia caesia	4486	v				
Physcia dubia	4488	f				
Physcia tenella	4491	v				
Physconia grisea	4499	v				
Placynthiella icmalea	4791	v				

