



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; le = leisteen; me = mergel; pb = kiezel;**Q** = eik; **E** = es; **U** = iep; **S** = wilg; **T** = linde; **P** = populier; **A** = esdoorn; **D** = den; **B** = berk; **N** = els; **H** = haagbeuk; **V** = vlier; **F** = beuk; **C** = hazelaar; **XD** = overige loofbomen

Soort	Num	C	S	V	M	H
Amandinea punctata	4081	v				
Anisomeridium polypori/nyssaegenum	4677	v				
Arthonia radiata	4024	f				
Arthonia spadicea	4025	f				
Aspicilia calcarea	4037	v				
Aspicilia contorta	4039	v				
Bacidia adastrata of delicata of sulphurella/armoldiana	7254	v				
Buellia griseovirens	4080	v				
Caloplaca britannica	4985	f				
Caloplaca citrina	4094	v				
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 rudorum	4105	f				
Caloplaca saxicola	4108	v				
Caloplaca teicholyta	4110	f				
Candelaria concolor	4114	v				
Candelariella aurella	4116	v				
Candelariella medians	4117	f				
Candelariella reflexa	4118	v				
Candelariella vitellina	4119	v				
Candelariella xanthostigma	4120	f				
Catillaria chalybeia	4125	f				
Chaenotheca ferruginea	4139	f				
Chaenotheca trichialis	4142	f				
Cladonia fimbriata	4167	v				
Cladonia furcata	4170	v				
Cladonia grayi	4175	v				
Cladonia humilis	4159	f				
Cladonia macilentata	4177	v				
Cladonia scabriuscula	4189	f				
Cladonia subulata	4195	v				
Cliostomum griffithii	4203	f				
Collema crispum	4207	f				
Dimerella pineti	4224	v				
Diplocia canescens	4226	v				
Diplotomma alboatrum	4231	v				
Evernia prunastri	4242	v				
Flavoparmelia caperata (K-)	4423	c				
Flavoparmelia soredians (K+)	4908	f				
Haematomma ochroleucum (K+)	4260	f				
Hyperphyscia adglutinata	4496	v				
Hypocenomyce scalaris	4274	v				
Hypogymnia physodes	4277	v				
Hypogymnia tubulosa	4278	v				
Hypotrachyna revoluta of afrorevoluta (C+)	4440	c				
Jamesiella (Gyalideopsis) anastomosans	4258	f				
Lecania cyrtella	4289	m				
Lecania erysibe	4291	v				
Lecania rabenhorstii	4902	v				

Soort	Num	C	S	V	M	H
Lecanora albescens	4294	v				
Lecanora barkmaniana (K+)	7037	f				
Lecanora campestris	4298	v				
Lecanora carpinea (C+, P-)	4299	c				
Lecanora chlorotera	4300	v				
Lecanora compallens (C-)	7038	c				
Lecanora crenulata	4304	f				
Lecanora dispersa	4305	v				
Lecanora expallens (C+)	7118	c				
Lecanora expallens of compallens	4306	v				
Lecanora hagenii	4747	v				
Lecanora horiza	4311	f				
Lecanora muralis	4312	v				
Lecanora polytropia	4315	v				
Lecanora pulicaris (P+)	4316	f				
Lecanora saligna	4318	f				
Lecanora semipallida	7352	v				
Lecanora symmicta	4323	f				
Lecidea fuscoatra of grisella (C+)	4332	c				
Lecidella elaeochroma (C+)	4350	c				
Lecidella scabra (C+)	4351	c				
Lecidella stigmata (C-, K-)	4352	c				
Lepraria incana	4357	v				
Lepraria lobificans	4903	v				
Lepraria vouauxii	4905	f				
Melanelixia fuliginosa (C+)	4778	f				
Melanelixia subaurifera	4442	v				
Melanohalea exasperatula	4430	f				
Micarea denigrata	4379	m				
Micarea erratica	4331	v				
Micarea prasina	4386	f				
Opegrapha atra	4409	f				
Opegrapha calcarea	4410	v				
Opegrapha niveoatra	4414	m				
Opegrapha vulgata	4419	m				
Parmelia saxatilis	7255	v				
Parmelia sulcata	4444	v				
Parmotrema perlatum/chinense (C-, K-)	4438	c				
Pertusaria albescens (C-, K-)	4461	f				
Phaeophyscia nigricans	4478	f				
Phaeophyscia orbicularis	4479	v				
Phlyctis argenta (C-, K+)	4482	f				
Physcia adscendens	4484	v				
Physcia caesia	4486	v				
Physcia dubia	4488	f				
Physcia tenella	4491	v				
Physconia grisea	4499	v				
Placynthiella icmalea	4791	v				
Pleurosticta (Parmelia) acetabulum	4421	v				
Polysporina simplex	4512	f				
Porina aenea	7053	v				
Porpidia soredizodes (C-, UV-)	4267	c				
Pseudevernia furfuracea	4519	v				
Psilolechia lucida	4522	v				

