

2A: HOOGVEENBULT-VEGETATIES

Opnamen Turboveg	773	562	603	415	417	743	424	749	467	613	502	684	732	721	727	Opnamen Turboveg	
Compartiment		14BC	15D	1a	1a	1a	1b	1b	1c	15D	2A		1c	1c	1c	Compartiment	
Pqnr/opnamenr	5	4	5	2	4	10	2	6	10	1	5	OBN4a	12	1	7	Pqnr/opnamenr	
Jaar	2013	2005	2009	2003	2003	2011	2003	2011	2007	1999	2008	2007	2011	2011	2011	Jaar	
Maand	12	10	10	11	11	12	12	11	12	10	11	1	11	11	11	Maand	
Dag	12	3	21	12	12	7	16	23	12	26	27	2	23	2	2	Dag	
X-coördinaat	224265	221671	220870	222155	222571	222798	223405	223064	222992	220709	224909	220159	222416	222777	222866	X-coördinaat	
Y-coördinaat	557279	558913	558515	557480	557602	557448	556916	557204	556943	558944	557254	558317	556868	556484	556706	Y-coördinaat	
Lengte proefvlak (m)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,5	2	Lengte proefvlak (m)	
Breedte proefvlak (m)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	Breedte proefvlak (m)	
Bedekking totaal (%)	85	58	85	90	90	90	80	96	99	99	70	70	92	98	97	Bedekking totaal (%)	
Bedekking kruidlaag (%)	75	55	85	90	90	80	80	40	45	99	55	70	45	55	65	Bedekking kruidlaag (%)	
Bedekking moslaag (%)	10	3	1	4	1	12	3	87	95	1	20	2	85	90	85	Bedekking moslaag (%)	
Kaartcode	11-4	11-5	11-5	11-5	11-5	11-5	11-5	11B-1	11B-3	11B1-4	11B1-4	11B1-4	11B1-1	11B1-3	11B1-3	Kaartcode	
Veldcode	Hh6a	Hh1a	Hh1a	Hh1a	Hh1a	Hh1a	Hh1a	Hh3a	Hh3d	Hh3b	Hh3b	Hh3b	Hh5a	Hh5b	Hh5b	Veldcode	
SBB-type	11-b	11-d	11-d	11-d	11-d	11-d	11-d	11B-b	11B-c	11B1a	11B1a	11B1a	11B1b	11B1a	11B1a	SBB-type	
Aantal soorten	7	5	6	10	4	6	6	11	12	6	9	6	11	16	11	Aantal soorten	
																Soortnr. Ned. naam	
Oxycocco-Sphagnetea																	
Erica tetralix	kl	1	.	a2	m4	p1	a2	a4	.	a4	2	1	p1	r1	r1	m4	473 Gewone dophei
Molinia caerulea	kl	2a	3	4	2	4	4	4	5	2	9	6	10	3	1	2	832 Pijpenstrootje
Oxycoccus macrocarpos	kl	4	912 Grote veenbes
Drosera rotundifolia	a1	r1	.	418 Ronde zonnedauw
Odontoschisma sphagni	ml	+	.	.	a1	r1	.	3425 Veendubbeltjesmos
Cephalozia connivens	ml	+	m1	3330 Glanzend maanmos
Oxycocco-Ericion																	
Eriophorum vaginatum	kl	2a	2	5	8	7	5	7	a2	3	.	.	.	3	6	a2	479 Eenarig wollegras
Oxycoccus palustris	kl	m4	.	.	.	a1	.	2	913 Kleine veenbes
Sphagnum papillosum	ml	2	m2	1	a1	.	5	m2	3016 Wrattig veenmos
Erico-Sphagnetum																	
Andromeda polifolia	kl	r1	r1	.	.	.	p1	a2	a2	55 Lavendelhei
Sphagnum magellanicum	ml	5	m4	3	3011 Hoogveenveenmos
Ericion tetralicis																	
Gymnocolea inflata	ml	3364 Broedkelkje
Sphagnum tenellum	ml	.	.	.	m1	3027 Zacht veenmos
Empetro-Ericetum en Calluno-Ulicetea																	
Empetrum nigrum	a1	447 Kraaihei
Calluna vulgaris	.	.	.	a4	p2	.	.	p1	2	.	186 Struikhei
Hypnum jutlandicum	ml	.	.	r1	m1	p1	m2	.	.	p1	2	.	2792 Heideklauwtjesmos
Scheuchzerietea en Rhynchosporion albae																	
Eriophorum angustifolium	kl	.	r1	.	m2	.	.	.	p1	p1	.	r1	p1	p1	.	.	476 Veenpluis
Sphagnum cuspidatum	ml	.	a2	.	a2	.	a1	a2	.	1	.	.	p1	2	.	.	3004 Waterveenmos
Sphagnum fallax	ml	m4	.	a1	m2	3005 Fraai veenmos
Sphagnum subnitens	ml	p1	.	.	.	a1	.	a1	.	3024 Glanzend veenmos
RG Sphagnum fimbriatum-[Oxycocco-Sphagnetea]																	
Sphagnum fimbriatum	ml	2a	1	.	8	6	.	1	.	3	m2	3	3006 Gewimperd veenmos
Sphagnum palustre	ml	r1	p1	m2	.	3015 Gewoon veenmos
Warnstorfia fluitans	ml	p1	.	.	2705 Vensikkelmos
Overige soorten																	
Dryopteris carthusiana	kl	.	.	r1	r1	.	.	r1	r1	.	.	r1	.	.	.	r1	426 Smalle stekelvaren
Juncus effusus	kl	.	r1	680 Pitus
Polytrichum longisetum	ml	r1	2926 Gerand haarmos
Brachythecium rutabulum	ml	a1	.	.	.	2567 Gewoon dikkopmos
Eurhynchium praelongum	ml	.	.	p1	2729 Fijn laddermos
Calypogeia fissa	ml	m2	.	m1	p1	.	.	r1	.	3321 Moerasbuidelmos
Campylopus pyriformis	ml	p1	.	.	.	m1	2637 Breekblaadje

2B: HOOGVEENSLENKVEGETATIES

Opnamenr Turboveg	578	690	711	712	717	483	569	686	715	687	706	596	566	598	708	753	762	766	691	710	718	769	720	517	523	492	519	496	581	433	755	481	771	747	699	Opnamenr Turboveg	
Compartment	17A					11	15D				16	15C	15C	15C	16	2A	5	8						12A	12A	12A	12A	12A	18A	1c	2A	9A		1b	8	Compartment	
Pqnr/opnamenr	7	OBN9b	OBN3a	OBN3b	OBN9a	1	1	OBN5b	OBN8a	OBN8b	3	2	3	5	6	4	5	4	OBN10a	OBN2b	OBN9b	1	OBN10b	3	9	5	5	9	3	5	6	5	3	4	1	Pqnr/opnamenr	
Jaar	2005	2007	2011	2011	2011	2005	2005	2007	2011	2007	2011	2009	2005	2009	2011	2013	2013	2013	2007	2011	2011	2013	2011	2008	2008	2005	2008	2005	2005	2003	2013	2005	2013	2011	2010	Jaar	
Maand	10	1	3	3	3	10	9	1	3	1	3	10	9	10	3	12	11	12	1	3	3	11	3	11	11	10	11	10	10	11	12	10	11	12	11	Maand	
Dag	5	2	18	18	18	17	29	2	18	2	2	12	29	12	2	2	18	12	2	18	18	18	18	19	19	11	19	11	5	5	12	27	18	6	23	Dag	
X-coördinaat	222243	220252	220169	220169	220252	222792	220705	220100	220271	220271	219914	221489	221292	221070	220128	223940	224903	224521	220232	220394	220252	224087	220232	222119	222002	222008	222008	222002	222449	222851	224390	223165	224669	223186	224626	X-coördinaat	
Y-coördinaat	556691	558252	558388	558388	558252	558549	558926	558300	558221	558221	558128	559502	559351	559178	557896	557188	557956	557263	558210	558422	558252	558210	558210	558369	558723	558512	558512	558723	559106	556646	557373	557919	557659	557348	556982	Y-coördinaat	
Lengte proefvlak (m)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Lengte proefvlak (m)	
Breedte proefvlak (m)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Breedte proefvlak (m)	
Bedekking totaal (%)	10	5	70	65	70	100	98	20	97	99	98	99	99	96	85	90	85	60	90	92	60	90	90	85	90	90	99	80	75	97	95	98	99	90	95	Bedekking totaal (%)	
Bedekking kruidlaag (%)	0	0	2	3	1	5	10	9	25	20	25	6	15	20	65	75	70	10	50	5	1	45	30	65	35	45	50	50	65	55	50	45	12	50	45	Bedekking kruidlaag (%)	
Bedekking moslaag (%)	10	5	70	60	70	98	95	15	85	99	95	97	85	94	25	22	35	50	50	90	60	70	70	30	80	60	94	35	20	80	65	75	97	75	80	Bedekking moslaag (%)	
Kaartcode	10-1	10-1	10-1	10-1	10-1	10-2	10-2	10-2	10-2	10-2	10-3	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-5	10-16	10-9	10-9	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10A2-1	11-7	11-7	Kaartcode	
Veldcode	Hs1h	Hs1h	Hs1h	Hs1h	Hs1h	Hs1a	Hs1a	Hs1a	Hs1a	Hs1a	Hs1c	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1d	Hs1e	Hs1l	Hs4a	Hs4a	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Hs4b	Veldcode
SBB-type	10-c	10-c	10-c	10-c	10-c	10-b	10-b	10-b	10-b	10-b	10-a	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-e	10-l	400	10-h	10-h	10-h	10-h	10-h	10-h	10-h	10-h	10A2	11-h	11-h	SBB-type	
Aantal soorten	1	1	2	2	2	3	4	3	5	3	7	2	2	2	4	8	6	2	7	2	2	2	11	5	4	6	4	5	4	9	8	4	8	5	5	Aantal soorten	

Soortnr. Ned. naam

Scheuchzerietea																																									
Sphagnum cuspidatum	ml	1	1	7	6	7	9	9	1	8	9	7	9	8	9	2	2	2	5	5	9	6	4	6	3	8	6	9	3	2	5	6	7	5	a2	3004	Waterveenmos				
Eriophorum angustifolium	kl	2	1	m4	3	2	a1	1	.	.	.	p1	.	.	m2	m4	a1	4	a1	a2	m4	1	.	.	476	Veenpluis				
RG Carex rostrata-[Scheuchzerietea]																																									
Carex rostrata		2	r1	260	Snavelzegge		
RG Juncus effusus-Sphagnum-[Scheuchzerietea]																																									
Juncus effusus	kl	a2	3	a2	680	Pitrus		
Sphagnum fimbriatum	ml	m2	a1	1	p1	2	p1	.	7	8	3006	Gewimperd veenmos			
RG Eriophorum angustifolium - Sphagnum-[Scheuchzerietea]																																									
Eriophorum vaginatum		479	Eenrig wollegras	
Rhynchosporion albae en Sphagno-Rhynchosporium																																									
Drosera rotundifolia	kl	418	Ronde zonnedauw		
Rhynchospora alba	kl	2a	1068	Witte snavelbies		
Oxycocco-Sphagnetea																																									
Erica tetralix		473	Gewone dophei	
Sphagnum papillosum	ml	3016	Wrattig veenmos	
Sphagnum fallax	ml	3005	Fraai veenmos	
Sphagnum tenellum	ml	3027	Zacht veenmos	
Cephalozia connivens	ml	3330	Glanzend maanmos	
Overige soorten																																									
Molinia caerulea	kl	.	.	m2	m4	a1	a1	m4	a2	1	p2	m4	1	2	3	7	8	8	2	5	1	1	832	Pijpenstrootje	
Dryopteris carthusiana	kl	426	Smalle stekelvaren
Calluna vulgaris	kl	186	Struikhei	
Carex nigra	kl	a1	m4	244	Zwarte zegge
Campylopus pyriformis	ml	2637	Breekblaadje
Eurhynchium praelongum	ml	2729	Fijn laddermos
Calypogeia fissa	ml	3321	Moerasbuidelmos
Cephaloziella species	ml	3334	Draadmos (G)
Hypnum jutlandicum	ml	2792	Heideklauwtjesmos

