

Locaal type nr.	Locale typologie	Veldnummer	Opnamen tabel	Ecotoop	SBB-code	Beschrijving Staatsbosbeheertypologie	
V1	Vegetatie met dominantie van Snavelzege, Veenpluis, Grote Veenbes en Pitrus	F2, F3	92	Ven	9-k	Rompogmeenschap van Pitrus en Snavelzege	RG Juncus effuses-Carex rostrata
V2	Vegetatie met dominantie van Eénarij wolkekrans, Veenpluis en Grote Veenbes	F4, F8 en F9	94, 98 en 99	Ven	10-h	Rompogmeenschap van Eénarij wolkekrans-Veenpluis	RG Eriophorum vaginatum-Sphaqnum
V3	Vegetatie met dominantie van Pitrus en Wateravel	geen	geen	Ven	10-l	Rompogmeenschap van Pitrus	RG Juncus effuses
V4	Vegetatie met dominantie van Pipenstrootje en Veenmos	geen	geen	Ven	10-e	Rompogmeenschap van Pipenstrootje-Veenmos	RG Molinia caerulea-Sphaqnum
V5	Bietmoeras	F10	100	Ven	8-f	Rompogmeenschap van Biet	RG Phragmites australis
VH6	Vochtige heidevegetatie	F5 en F6	95, 96 en 97	Vochtige heide	11A2	Associatie van Gewone dophei	Ericetum tetralicis
VH6a	Vochtige heidevegetatie met veenmossen	F5 en F6	95, 96 en 97	Vochtige heide	11AZa	Associatie van Gewone dophei subassociatie van veenmos	Ericetum tetralicis sphaqnetosum
VH7	Pioniervegetatie met Kleine zonnedauw	geen	geen	Vochtige heide	11A1b	Associatie van Moeraswolfsklauw en Snavelbes soortenarme subassociatie	Lycodo-Rhynchosoretum inops
VH8	Vegetatie met dominantie van Pipenstrootje	geen	geen	Vochtige heide	11-i	Rompogmeenschap van Pipenstrootje	RG Molinia caerulea
DH9	Droge heidevegetatie	F7	geen	Droge heide	20A1e	Associatie van Struikhei en Steklbrem soortenarme subassociatie	Genisto analiticae-Callunetum inops
ESK1	Eiken-Berkenbos met Stekelvaren	F1	91	Loofbos	42A1e	Berken-Eikenbos subassociatie met Stekelvaren	Betulo-Quercetum roboris droopteridetosum
ESK1.1	Eiken-Berkenbos met Pipenstrootje	geen	geen	Loofbos	42A1d	Berken-Eikenbos subassociatie met Pipenstrootje	Betulo-Quercetum roboris mollietosum
GD1.2	Grove dennenbos	geen	geen	Naaldbos	41A3d	Kussentjesmos-Dennenbos subassociatie met Pipenstrootje	Leucobryo-Pinetum mollietosum
OW13	Open water	geen	geen	Water		Open water	
V14	Vegetatie met dominantie van Snavelzege	geen	geen	Ven	09-b	Rompogmeenschap van Snavelzege-Veenmos	RG Carex rostrata-Sphaqnum
OZ15	Open zand	geen	geen	Open zand		Open zand	



Vaknr	Opnamnr	X-coördinaat	Y-coördinaat	Ecotoop	Opmerking
F3	93	227127	559128	ven	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F3; Venvegetatie/ Auteur M. Horsthuis
F2	92	227012	559284	ven	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F2; Venvegetatie/ Auteur M. Horsthuis
F4	94	227256	558657	ven	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F4; Slenkvegetatie/ Auteur M. Horsthuis
F9	99	227211	558514	ven	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F9; ven Zowel BETULPUB als CALLUVUL zijn afgestorven/ Auteur M. Horsthuis
F8	98	227233	558533	ven	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F8; ven; waterdiepte 30 cm/ Zowel ERICATET als CALLUVUL zijn afgestorven/ Auteur M. Horsthuis
F5	95	227257	558675	Vochtige heide	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F5; Vochtige heide/ Auteur M. Horsthuis
F6	96	227284	558550	Vochtige heide	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F6; Vochtige heide/ Auteur M. Horsthuis
F7	97	227250	558555	Droge heide	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F7; Heide/ Auteur M. Horsthuis
F10	100	227314	558612	ven	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F10; ven/ Auteur M. Horsthuis
F1	91	227011	559381	bos	Fochteloër Veen, vegetatiekartering SNL; opname nr F1; Bos/ Grove den is hoekpunt / Auteur M. Horsthuis