

LIJST VAN BLAD- EN LEVERMOSENEN VAN DE ONST-FLEVOLANDSE  
BOSSEN t/m 4 april 1981

door Rienk-Jan Bijlsma

Toelichting.

Deze lijst bevat alle gegevens verzameld door de auteur,  
met uitzondering van die vermeld in het Roggebotzand-  
verslag hierboven.

Z83-86: de kavels 83 tot en met 86 in sektie Z.

P94/95: kavelsloot tussen kavel P94 en P95.

f : met kapsels of perianthen aangetroffen

RJB2549: in herbarium van de auteur onder nr. 2549;  
wanneer geen herbariumnummer vermeld is, heeft  
de opgave betrekking op een veldnotitie.

Jagersveld, 14.III.1981

kavel A58: gemengd loofhout, plantjaar onbekend.

Dremerberg, 12.V.1979, 10.V.1980

kavel Z71: *Populus*, *Salix*, aanplant 1964.

Z83-86: *Populus*, gemengd loofhout, aanplant 1964.

Z90: *Populus*, *Salix*, aanplant 1964.

Spijk, 3.XI.1979, 15.X.1980, 1.XI.1980

kavel Q58: *Pinus nigra*, gemengd loofhout, aanplant 1963.

Q59: *Picea glauca*, aanplant 1963.

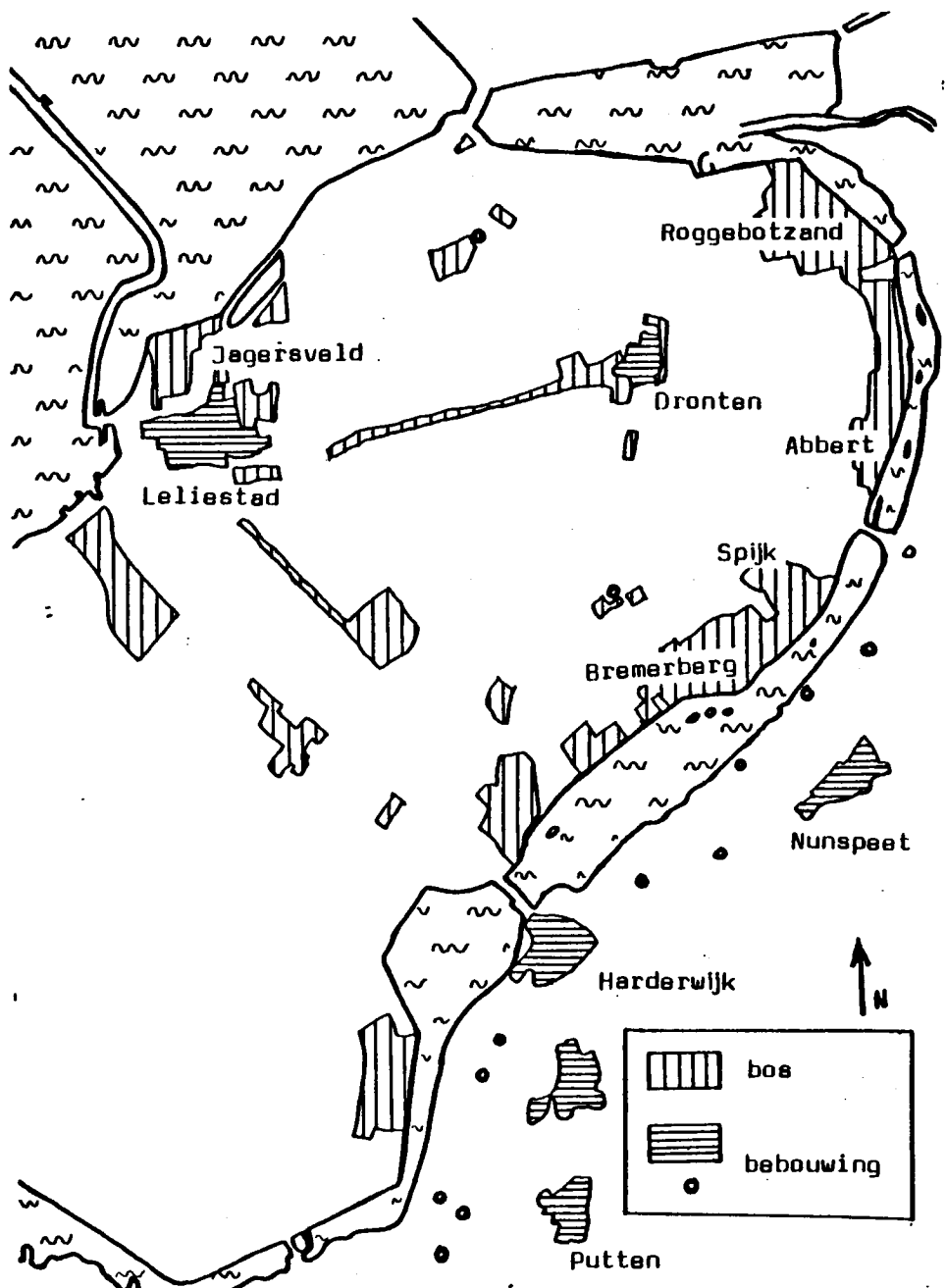
Q93: *Populus*, gemengd loofhout, aanplant 1962.

Abbert, 31.X.1979, 3.XI.1979, 10.V.1980, 14.III.1981

kavel 066: *Picea abies*, aanplant 1959.

P91: *Salix*, *Quercus*, aanplant 1959, 1960.

P92: *Picea sitchensis*, aanplant 1959.



P93: *Picea sitchensis*, *Pinus nigra* ssp. *nigra*,  
aanplant 1959.

P94: *Populus*, *Quercus*, *Picea sitchensis*, aan-  
plant 1959, 1960.

P95: *Populus*, aanplant 1960.

Roggebotzand, 29.IV.1978, 31.VIII.1979, 1.XI.1980

kavel N43: *Picea abies*, aanplant 1958.

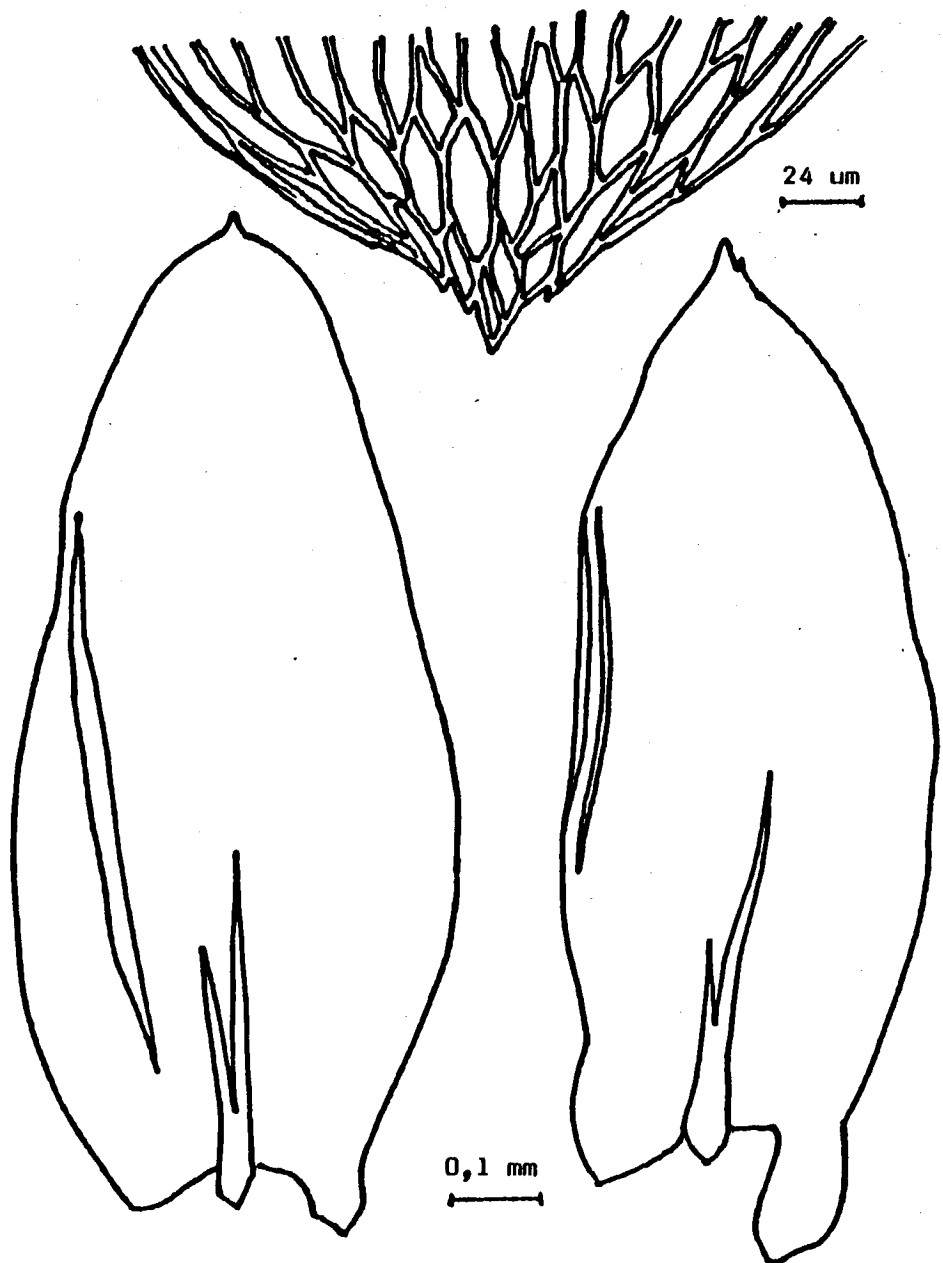
N78: *Picea abies*, aanplant 1961.

N97: *Pinus sylvestris*, gemengd loofhout, aanplant  
1958.

<i>Amblystegium serpens</i>	A58f N86 P94f Z83-86f Z71-91f Z71(RJR2549f) Z90f
<i>Anisothecium staphylinum</i> varium	Z83-86(RJR1541) Q93(RJR2886) Z72(RJR2288f)
<i>Atrichum undulatum</i>	N78 P92f P94f P94/95 Q58 Q93f Z71-91f Z90f
<i>Aulacomnium androgynum</i>	N78 P91 P94 Q58
<i>Barbula convoluta</i> hornschuchiana	N97(RJR723f) P93/94 Z71f Z83-86 Z90 Z90/91 Z90 strand (RJR1540)
unguiculata	A58f Z71 Z83-86 Z90 strand f Z90/91
<i>Brachythecium rutabulum</i> selebrosum	A58f N78f P91 P92 P94f Q58 Q93 Z71 Z71-91 Z90 Z83-86 A58f N78(RJR2957f) P94 Q93 (RJR2887f) Z83-86f
<i>Bryoerythrophyllum recurvirostre</i>	N78f Q93(RJR2088)
<i>Bryum argenteum</i> capillare	Z71 Z83-86 Z90 strand f N78(RJR2953) P91 Q58(RJR2950) Q93(RJR2882)
<i>Calliergon cordifolium</i>	Q58(RJR2949f)
<i>Calliergonella cuspidata</i>	A58 N78 P93/94 P94/95 Q58 Q93 Z71f Z71-91 Z83-86 Z90
<i>Campylopus introflexus</i> peradoxus	N78 P95(RJR2415) Q58 Z71-91 P94 Q58
pyriformis	N70 Q58
<i>Ceratodon purpureus</i>	A58f N78 N97(RJR736) P91 P93/94f P94f Q58f Z71f Z71-91 Z83-86f Z90f

<i>Climacium dendroides</i>	P93/94 P94/95(RJB2552) Q93 Z90
<i>Dicranella heteromalla</i>	P94 Q58 Z71-91 Z90
<i>Dicranoweisia cirrata</i>	P91 P92(RJB2433) P94f Q58 Z83-86
<i>Dicranum montanum</i>	P94(RJB3040)
<i>polysetum</i>	N78 N97(RJB2287) P93/94 P94/ 95(RJB2557) Q58 Q59
<i>scoparium</i>	
var. <i>scoparium</i>	N78 N97 P92 P93/94 P94 P94/ 95(RJB2556, 2559) Q58 Q59
var. <i>curvulum</i>	P91 P94 Z71-91 Z83-86 Z91(RJB1534)
<i>Didymodon fallax</i>	Z90-91f
<i>tophaceus</i>	Z71 Z83-86
<i>Drepanocladus aduncus</i>	N78(RJB2956f)
<i>uncinatus</i>	Z71-91(RJB1539)
<i>Eurhynchium hians</i>	A58 N43(RJB737f) N78 P92
<i>praelongum</i>	P94 Q58 Z71-91 Z83-86 Z90
<i>striatum</i>	A58 N78 P92 P94 Z71-91 Z83-86 Z90
<i>Fissidens adianthoides</i>	Q93(RJB2881)
<i>bryoides</i>	Z83-86f
<i>taxifolius</i>	Z83-86 Z71-91
<i>Funaria hygrometrica</i>	Q58 Z71f Z71-91 Z83-86f
<i>Hookeria lucens</i>	066(RJB2413)
<i>Hylocomium splendens</i>	N78(RJB2958) P93/94 P94/95 (RJB2553)
<i>Hypnum cupressiforme</i>	
var. <i>cupressiforme</i>	A58 N78 P91 P92(RJB2438) P92/93(RJB3042) P94 Z71-91 Z83-86 Z90
<i>jutlandicum</i>	P93/94 P94 P94/95(RJB2558)
<i>Isothecium myosuroides</i>	P94(RJB3038)
<i>Leptobryum pyriforme</i>	N78(RJB2961) Z71f
<i>Leptodictyum riparium</i>	Z83-86 Z90
<i>Mnium hornum</i>	N78 P92 P94 Z90
<i>Orthodontium lineare</i>	P92f
<i>Orthotrichum affine</i>	Z83-86(RJB1532)
<i>Physcomitrium pyriforme</i>	Z83-86f

<i>Plagiommium undulatum</i>	A58 N78(RJB2959)	Q58 Q59 Z90
<i>Plagiothecium curvifolium</i>	P92(RJB2429f)	
	<i>denticulatum</i>	
	<i>var. obtusifolium</i>	Z90(RJB1538f) opm 1
	<i>laetum</i>	P94(RJB3041)
	<i>ruthaei</i>	Q58(RJB2952)
	<i>undulatum</i>	N78 N97(RJR2286) 066(RJR2416)
<i>Pleurozium schreberi</i>		N78 N97 P93/94 P94/95(RJB2555) Q58 Q59
<i>Pohlia carneae</i>		Q93(RJR2883, 2885)
	<i>nutans</i>	N78f P94f Q58(RJR2947, 2948f) Q59
	<i>wahlenbergii</i>	Z71-91(RJR2551)
<i>Polytrichum formosum</i>		P91 P93/94(RJR2560f) P94
		Z71-91 opm 2
<i>Pseudoscleropodium purum</i>		N78 N97 P93/94 Z71-91 Z83-86
		Z90
<i>Pterigynandrum filiforme</i>		P91(RJB3036, in L, teste A. Touw)
		opm 3
<i>Ptilium crista-castrensis</i>	N97(RJR2285)	Q58(RJR2951)
<i>Racomitrium canescens</i>		
	<i>var. ericoides</i>	Abbert (sectie 0), strandstrook (RJR2562)
<i>Rhizomnium punctatum</i>		N78(RJB2960) Z90(RJB1535)
<i>Rhytidadelphus lorus</i>		N78(RJB2954)
	<i>squamulosus</i>	N78(RJB2962) P93 P93/94 P94
		P94/95 Z71-91 Z83-86
	<i>triquetrus</i>	Z90(RJB1542)
<i>Thuidium tamariscinum</i>		N78(RJR2955) 066(RJR2414)
		P94/95(RJR2554) Q93(RJR2884)
		Z90(RJR1537)
<i>Tortula muralis</i>		Z71f Z90strand
<i>Ulota bruchii</i>		P91f P94f P95(RJR3039f)
		Z83-86(RJB1533)f
<i>Aneura pinguis</i>		Z71-91 Z90
<i>Cephalozia hampeana</i>		Q59(RJB2889f, 2890f)
<i>Chiloscyphus polyanthus</i>		
	<i>var. rivularis</i>	Z71-91 Z83-86 Z90(RJB1536)



<i>Frullania dilatata</i>	P91(RJR3037)
<i>Lophocolea bidentata</i>	
var. <i>bidentata</i>	A58 N97 P93/94 Q58 Z71-91 Z83-86f
<i>heterophylla</i>	A58f N78 P91 P94f Q58f Z71- 91 Z83-86f Z90f
<i>Marchantia polymorpha</i>	P93/94 Z83-86 Z71-91 Z90
<i>Pellia endiviaefolia</i>	A58 Q93 Z71 Z71-91 Z83-86 Z90 Z91
<i>Riccardia chamaedryfolia</i>	A58 Z71-91 Z83-86 Z90 Z91

#### Opmerkingen

1. Deze varieteit wordt voor zover ik weet, nog niet voor Nederland opgegeven; onder de binokulair en het microscoop ziet ze er opvallend uit, zie bijgaande tekening.
2. Van deze soort zijn ook de veldnotities microscopisch gecontroleerd.
3. Deze soort is nog niet eerder in Nederland gevonden.

Bij de afbeelding op pagina 56:

*Plagiothecium denticulatum* (Hedw.) Br.Eur. var.  
*obtusifolium* (Turn.) Moore, van O. Flevoland, Bremer-  
berg, 12 mei 1979, leg. Buijsma 1538.