

Terreindeel	Luistenbuul					6
	1	2	3	4	5	
Opnamenummer	1	2	3	4	5	6
Auteur (code)	PKN	PKN	PKN	PKN	DK	PKN
Jaar	2017	2017	2017	2017	2017	2017
Maand	06	06	06	06	06	06
Dag	01	01	01	01	04	01
X-coördinaat (x 1000)	128248	128262	128263	128267	128281	128476
Y-coördinaat (x 1000)	443069	443158	443089	443122	443119	443187
Lengte proefvlak (m)	5	5	4	3	5	4
Breedte proefvlak (m)	2,5	4	4	3	3	2,5
Expositie ('NWZOVX')	NNW				ZZO	
Inclinatorie (graden)	20				20	
Bedekking totaal (%)	90	0	0	75	70	0
Bedekking kruidlaag (%)	75	80	80	75	70	10
Bedekking moslaag (%)	30	1	0	2	1	0
Bedekking strooisellaag (%)	0	0	0	0	20	0
Gem. hoogte (hoge) kruidl. (cm)	20	35	20	60	40	12
Gem. hoogte lage kruidl. (cm)	10	15	0	15	15	3
Maximale hoogte kruidlaag (cm)	70	70	70	0	90	25
Opmerking	Vijfheere	Vijfheere	Vijfheere	Lexmond	DK17048	Vijfheere
Aantal soorten	33	25	30	35	42	7
Kdo Verbond van droge stroomdalgraslanden						
of Klasse van de droge graslanden op zandgrond						
Geoorde zuring	+	+	1	2a	1	
Rode bremraap (GE)		+				
Veldereprijs			r	+	1	
Gewone zandmuur				+	2m	
Handjesgras				+	2a	
Smaragdmos (KW)				+	1	
Rond boogsterrenmos				+	+	
Veldsalie (KW)				2a	2a	
Duinsnavelmos				+		
Cilindermos (GE)					1	
Gewone veldbies					1	
Grote tijm					+	
Sikkelklaver (KW)	2a	2a	+	1	2a	
Knolboterbloem	1	+	+	+	1	
Groot laddermos	+			+	1	
Akkerhoornbloem				2m	2m	2m
Geel walstro				2a	2a	
Smal fakkelgras				+	+	
Akkerwinde					+	
Rivierduinzegge						2a
Zandhoornbloem						+
Muurpeper						1
Bleek dikkopmos						
Gewoon biggenkruid						
Zachte ooievaarsbek						
Kweekdravik						
Reigersbek						
Kleine leeuwentand						
Ruig viooltje (KW)						
Indicatoren beweiding/betreding						
Kamgras (GE)		+				
Engels raaigras	+	+		+		
Echte kruisdistel		2b			2a	
Ruige zegge			r			1
Veenwortel						+
Zachte dravik s.s.						

Witte klaver						
Fioringras						
Madeliefje						
Kattendoorn (GE)						
Dr oog stroomdalgrasland & Glanshaverhooiland						
Gewone rolklaver	2b					
Hopklaver	+			+		
Gewoon reukgras	2m	2a	1	2m	+	
Kleine klaver		2m	r	+	2m	
Kraailook		1	r			
Kleine pimpernel			+	2b	3	
Smalle weegbree	2b	2b	2b	+	+	
Rood zwenkgras s.s.	2b	3	3	2b	2a	
Gewoon duizendblad	+			+	+	
Jakobskruiskruid s.s.	1	2a	2a	+	1	
Goudhaver	1	2a	1	+	2m	
Zachte haver	2m	2a	2m	2b	2a	
Gewoon haakmos	2b					
Bevertjes (KW)	2a				1	
Gewoon puntmos	2b					
Kweek			1	+	1	
Smal beemdgras			1			
Veldbeemdgras				1	+	
Kdo Glanshaver-verbond						
Vogelwikke	1					
Vijfvingerkruid	r		2a			
Gewone berenklauw	1		1			
Knoopkruid	+		+	+	+	
Gewone margriet	1		1	1	+	
Gele morgenster s.s.	+	+	+	r	+	
Gewone glanshaver	1	1		+	1	+
Gewone paardebloemen	r	+			r	
Heermoes	+		+			
Kropaar	+	1	+	+	+	
Gestreepte witbol	2m	1	+		+	
Rode klaver	+		r	+	+	
Gewone hoornbloem	+	+	r			
Scherpe boterbloem	1		1			
Ruigte-, zoom- en houtige planten						
Vergeten wikke		2a	+	+	+	
Eenstijlige meidoorn					+	
Akkerdistel	r		+			
Ruw beemdgras	+	1			+	
Gewoon dikkopmos		1	+	2m	1	
Fijn laddermos		+				
Gewone raket						
Speerdistel						
Hoog struisgras						
Gewoon pluisdraadmos						
Gewone es						
Hondsdrif						

Kersbergsche Uiterwaard oost

K = kensoort

d = differentiërende soort

o = optimum in deze groep

7	8	9	10	11	12
PKN	PKN	DK	DK	DK	DK
2017	2017	2017	2017	2017	2017
06	06	06	06	06	06
01	01	04	04	04	04
128476	128480	128638	128698	128874	128888
443184	443183	443122	443119	443035	443023
3	3	5	6	7	8
1,5	1,5	3	4	3	3
		ZZW	ZZW	NNO	ZZW
		25	15	30	25
90	90	95	95	90	80
35	35	95	90	75	70
70	70	0	0	20	1
0	0	5	20	10	50
8	8	30	20	15	30
2	2	10	8	2	10
20	20	50	70	50	15

typische soort H6120* Stroomdalgrasland

Vijfheere Vijfheere DK17047 DK17044 DK17045 DK17046 Lexmond, Kersbergsche en Achthovensche Uiterwaarden. Zc

17 9 18 24 30 26

Rumex thyrsoiflorus

Orobanche lutea (GE)

Veronica arvensis

Arenaria serpyllifolia

Cynodon dactylon

Homalothecium lutescens (KW)

Plagiomnium affine

Salvia pratensis (KW)

Rhynchosyrium megapolitanum

Entodon concinnus (GE)

Luzula campestris

Thymus pulegioides

2a 4 + + + Medicago falcata (KW)

Ranunculus bulbosus

Pseudoscleropodium purum

2a 2a 2a 1 1 Cerastium arvense

Galium verum

Koeleria macrantha

Convolvulus arvensis

2a 2a Carex colchica

Cerastium semidecandrum

Sedum acre

Brachythecium albicans

Hypochaeris radicata

Geranium molle

Bromopsis inermis s. inermis

Erodium cicutarium

Leontodon saxatilis

Viola hirta (KW)

+ 2m + 1 1 1 Cynosurus cristatus (GE)

Lolium perenne

Eryngium campestre

Carex hirta

Persicaria amphibia

Bromus hordeaceus s. hordeaceus

1 1 + +

			+				Trifolium repens
			1	1			Agrostis stolonifera
				1			Bellis perennis
				2a	3		Ononis repens s. spinosa (GE)
							Lotus corniculatus v. corniculatus
							Medicago lupulina
							Anthoxanthum odoratum
							Trifolium dubium
							Allium vineale
							Poterium sanguisorba s. sanguisorba
+	r						Plantago lanceolata
2b	2b	4	5	3	4		Festuca rubra
1	2a		2a	1	1		Achillea millefolium
		+	1	+	+		Jacobaea vulgaris s. vulgaris
			2m	2m	1		Trisetum flavescens
				+	2a		Avenula pubescens
+				1			Rhynchospora squarrosa
				+	+		Briza media (KW)
				2b			Calligonella cuspidata
		1	2m	2m	2a		Elymus repens
		2b					Poa pratensis s. angustifolia
	1	+	2a	+			Poa pratensis s. pratensis
							Vicia cracca
							Potentilla reptans
							Heracleum sphondylium s. sphondylium
							Centaurea jacea
							Leucanthemum vulgare
							Tragopogon pratensis s. pratensis
		+	1	2a	2a		Arrhenatherum elatius s. elatius
r				+	+		Taraxacum sectie Ruderalia
+							Equisetum arvense
	r	+	1	+	+		Dactylis glomerata
			+				Holcus lanatus
				+			Trifolium pratense
				1			Cerastium fontanum s. vulgare
				1	+		Ranunculus acris
							Vicia sativa s. segetalis
							Crataegus monogyna
			+	+	+		Cirsium arvense
					+		Poa trivialis
1				+	+		Brachythecium rutabulum
					+		Kindbergia praelonga
		+	+				Sisymbrium officinale
				r			Cirsium vulgare
					+		Agrostis gigantea
					+		Amblystegium serpens
					r		Fraxinus excelsior
					+		Glechoma hederacea

omerkade, beheerd door G. ('Boeb') 't Lam, ten O van inlaatsluisje, direct ten W van hectometerpaaltje (= NO-h

oekpunt). Beweid met jongvee. Veel open plekken door molshopen, gras grotendeels verdord. Bodem kleiig zar

nd tot lichte zavel. Dit talud werd 20 jaar geleden beter begraasd, toen waren ook *Koeleria macrantha* en Entod

Ion concinnus aanwezig.



