

Habitattype 1330: Schorren en zilte graslanden Hectares kweldervegetatie (zonder pionierzone)	Referentie op basis % 1600-1800	Areaal 1980	Areaal 1990	Areaal 2000	Areaal 2009	Areaal 2006
NL Dollard brak *	1000	796	755	734	731	731
Groninger kwelder	4650	1067	954	1003	992	1061
Friese kwelder	1900	1069	1110	1263	1677	1510
N-H schorren *	0	19	18	38	38	38
<b>Totaal vastelandkewlders Waddenzee</b>	<b>7550</b>	<b>2951</b>	<b>2837</b>	<b>3038</b>	<b>3438</b>	<b>3340</b>
Oost: Ts Bosplaat-Rottum	2800	2197	2273	2562	2704	2670
West: Texel-Ts Noordvaarder *	3500	151	150	255	278	268
Noordzee: Sluifers *		255	252	237	254	254
<b>Totaal eilandkewlders Waddenzee</b>	<b>6300</b>	<b>2603</b>	<b>2675</b>	<b>3054</b>	<b>3236</b>	<b>3192</b>

correcte 23-6-2009: jaarlijkse WOK monitoring op basis meetvakken

	1980	1990	2000	2006	
groningen	1067	954	1003	1061	(incl 300 ha boerenkwelder)
friesland	1069	1110	1263	1510	(incl 400 ha boerenkwelder, 100 ha)

Boschplaat 2006 Polygoon 1991 genomen

\* Incl. pionierzone . 5%

Ca. 1100 ha zomerpolders Noard Fryslan Butendyks, daarvan in 2001 135 ha is verkwelderd. Zomerpolder Peazemerlannen is 89 ha.

Getallen 1980-2000 van vegetatiekaarten RWS-DID, gepubliceerd in:  
 Dijkema, K.S., De Jong, D.J., Vreeken-Buijs, M.J. & Van Duin, W.E., 2005. Kwelders en schorren in de Kaderrichtlijn Water. Ontwikkeling van Potentiële Referenties en van een Potentiële Goede Ecologische Toestand. Alterra-Textel, WageningenUR; Rijkswaterstaat, Rijksinstituut voor Kust en Zee, Middelburg; Rijkswaterstaat, Adviesdienst Geo-informatie en ITC, Delft. RIKZ/2005.020. 62 p.

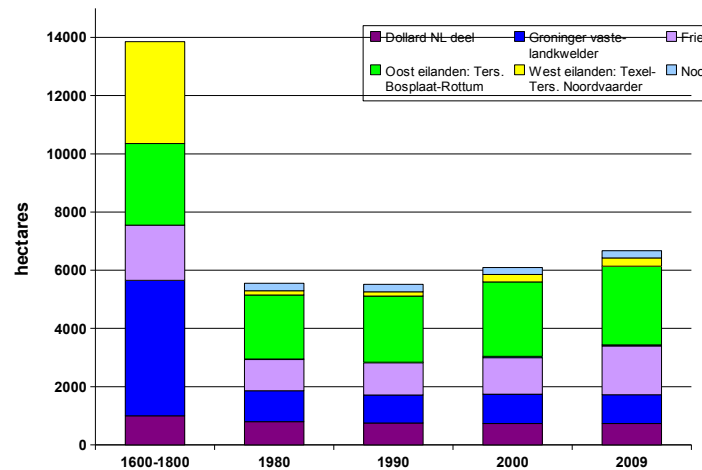
Getallen 1600-nu van historische kaarten, gepubliceerd in:  
 Dijkema, K.S. 1987. Changes of salt-marsh area in the Netherlands Wadden Sea after 1600. In: A.H.L. Huiskes, C.W.P.M. Blom & J. Rozema (eds), Vegetation between land and sea. Junk, Dordrecht; 42-49.

Habitattype 1310: Zilte pionierbegroeiingen Hectares pioniervegetatie (> 5% bedekking)	Areaal 1980	Areaal 1990	Areaal 2000	Areaal 2009	Areaal 2006
Dollard NL deel		18	15	21	21
Groninger vastelandkwelder	930	542	334	588	351
Friese vastelandkwelder	647	261	520	501	567
N-H schorren	15	17	33	29	29
<b>Totaal vastelandkewlders Waddenzee</b>	<b>1592</b>	<b>838</b>	<b>902</b>	<b>1139</b>	<b>968</b>
Oost eilanden: Ters. Bosplaat-Rottum	211	217	294	299	241
West eilanden: Texel-Ters. Noordvaarder	39	38	46	64	64
Noordzee: Slufter-Texel	31	42	20	23	23
<b>Totaal eilandkewlders Waddenzee</b>	<b>281</b>	<b>296</b>	<b>359</b>	<b>386</b>	<b>328</b>

correcte 20-3-2008: jaarlijkse WOK monitoring op basis meetvakken

	1980	1990	2000	2006
groningen	930	542	334	351
friesland	647	261	520	567

areaal kwelderzones Waddenzee



areaal pionierzones Waddenzee

