**Floraen på Græsholmen**

Floraen på Græsholmen har de sidste hundrede år undergået store forandringer. Det viser undersøgelser fra 1902-03, 1937, 1964 og sidst fra 1992-2012, hvor Lars Abrahamsen fra Christiansø Feltstation årligt har foretaget botaniske registreringer.

I 1902-03 fandtes der 56 plantearter på Græsholmen, i 1992-93 64 - men kun 12 arter er fælles for de to undersøgelser. Med andre ord er 80% af arterne forskellige, en meget iøjnefaldende ændring i løbet af de 90 år. Kun 4 arter er fælles for de fem undersøgelser (se nedenstående tabel): Krybhvene, Fløjlsgræs, Almindelig Kvik og Enårig Rapgræs.

Hvad er der sket på Græsholmen? Endnu i 1920erne fandtes der tjørnetræer (Hvidtjørn), vedbend, pilekrat og store brombærkrat. Øens eneste egentlige ferskvandsdam *Sumpen* havde stadig åben vandflade, og vandplanter som fx Liden Andemad. Omkring 1965 var vandhullet groet til, der var hverken tjørnetræer eller vedbend tilbage, og kun få brombærkrat. Og Fløjlsgræs udgør nu den mest dominerende plante.



*Udsyn fra Højsletten mod Vestmarken, Græsholmen, 27/6 2006. Mange Sølvmåger, og vegetationen er helt domineret af Fløjlsgræs; i baggrunden en hyldebusk.*

Svaret er fugle. Mange fugle - og meget næringsrigt fuglelort. Sølvmågerne steg fra 30 par i 1925 til over 20.000 par i 1973, og har spillet hovedrollen i plantesamfundets ændringer på Græsholmen. Hvis man omregner fuglene til biomasse (vægten af fuglene), svarer det til at fuglenes biomasse udgjorde små 7 tons i 1925 mod 50 tons i 1973!

Det betød meget mere næring, og hovedparten af de plantearter som nu findes på Græsholmen, er da også dem som sætter pris på megen næring - de såkaldte nitrofile arter. Ændringerne er stort set sket fra slutningen af 1930'erne til midten af 1960'erne, og hele 43 ud af omkring 63 arter er fælles for de tre seneste undersøgelser (1964-2009).

Men hvorfor kom der så mange Sølvmåger? De store ændringer i menneskenes samfund, som især fandt sted efter Anden Verdenskrig - en stigende befolkning, øget velstand og et stærkt øget fiskeri - betød mængder af affald, både på lossepladser og på havet. Hvilket gav masser af mad til de altædende Sølvmåger. Og Græsholmen var det perfekte sted at ruge.



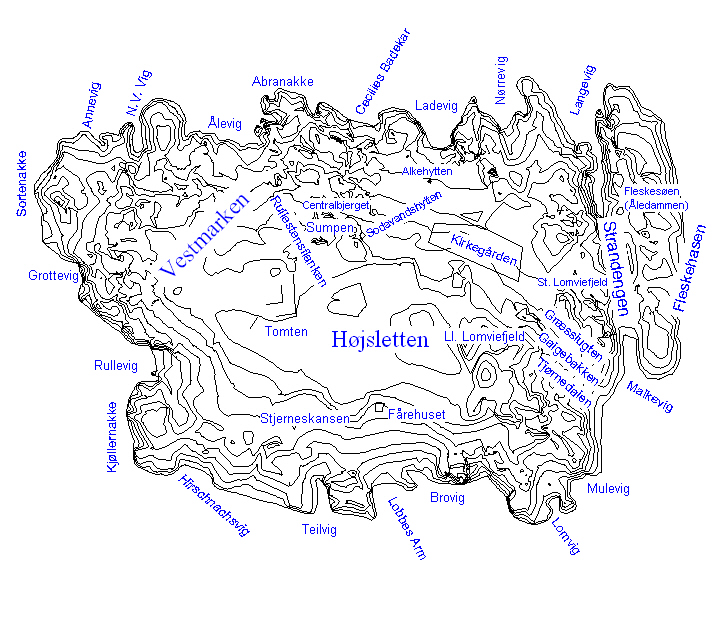
*Gold Byg, Almindelig Katost, Bornholmsk Kamille og Alm. Hyld ved Tomten, Græsholmen, 12/7 2004. Efter den nøgne del af Højsletten ses et massivt dække af Fløjlsgræs - og Sølvmåger.*

Der kendes nu 149 arter karplanter fra Græsholmen. De fleste kan findes i nedenstående tabel, men nogle er kun fundet enkelte år uden for årene i tabellen og efter 1992, nemlig Stilk-Mælde, Sump-Snerre, Valmue, Walhbergs Hasselbrombær, Ølands Skræppe (første fund i Danmark), Bjerg-Stenurt, Almindelig Sct. Hansurt, Ager-Sennep, Hvidkløver og Vingefrøet Hindeknæ. Følgende 7 arter er kun fundet i årene uden for tabellen, men før 1992: Roset-Springklap, Butfinnet Mangeløv, Alm. Vedbend, Alm. Gedeblad, Mark Frytle, Alm. Bukkehorn og den særdeles sjældne Alm. Skjoldbregne.

Efter tabellen findes et [kort over Græsholmen](http://chnf.dk/flora_fauna/floragholm.php#liste1) med stednavne, [supplerende oplysninger om floraen på Græsholmen](http://chnf.dk/flora_fauna/floragholm.php#suppl_1) 1994-2012, hvor bla. de netop ovenfor nævnte arter omtales, og en samlet [planteliste](http://chnf.dk/flora_fauna/floragholm.php#liste2) for årene 1849-2012. Læs også artiklen om Græsholmens flora frem t.o.m 1993 i tidskriftet Flora og Fauna - som kan downloades [her](http://chnf.dk/feltstation/artik_pdfs/flora_gholm.pdf).

Plantearter registreret på Græsholmen 1902-03, 1937, 1964, 1992-93 og 2005-08. 'alm' betyder vidt udbredt og talrig, mens 'fåt' betyder få eksemplarer. \* angiver nitrofile arter.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1902-03 | 1937 | 1964 | 1992-93 | 2005-08 |
| *Agrostis gigantea*Stortoppet Hvene | - | + | - | - | - |
| *A. stolonifera*Krybhvene | + | + | + | + | + |
| *\*Alopecurus geniculatus*Knæbøjet Rævehale | + | - | + | - | - |
| *Anthemis arvensis*Ager-Gåseurt | + | - | - | - | - |
| *Anthoxanthum odoratum*Vellugtende Gulaks | + | - | - | - | - |
| *\*Anthriscus sylvestris*Vild Kørvel | - | - | + fåt | + fåt | + fåt |
| *Argentina anserina*ssp. *anserina*Gåse-Potentil | - | - | - | + fåt | + fåt |
| *\*Arrhenatherum elatius*Draphavre | - | + | + alm | + alm | + |
| *Artemisia vulgaris* var. *vulgaris* Almindelig Gråbynke | - | - | + | + fåt | + fåt |
| *\*Aster tripolium*Strandasters | + | - | + | + | + alm |
| *Athyrium filix-femina*Fjerbregne | - | - | + fåt | - | - |
| *\*Atriplex glabriuscula*Tykbladet Mælde | - | - | + | - | - |
| *\*A. littoralis*Strand-Mælde | - | - | + | + alm | + alm |
| *\*A. patula*Svine-Mælde | - | - | - | + fåt | - |
| *\*A. prostrata*ssp. *prostrata*Spyd-Mælde | - | - | + | + alm | + alm |
| *Briza media*Hjertegræs | + | - | - | - | - |
| *Calamagrostis epigeios*Bjerg-Rørhvene | - | - | + alm | + alm | + alm |
| *Callitriche sp.*Vandstjerne sp | + | - | - | - | - |
| *Capsella bursa-pastoris*Hyrdetaske | + | - | - | + fåt | - |
| *Carex distans*Fjernakset Star | + | - | - | - | - |
| *C. extensa*Udspilet Star | - | + | - | - | - |
| *C. flacca*Blågrøn Star | - | + | - | - | - |
| *C. nigra*Almindelig Star | + | + | - | - | - |
| *C. otrubae*Sylt-Star | + | + | + | - | - |
| *Chamomilla suaveolens*Skive-Kamille | - | - | + fåt | + fåt | + fåt |
| *Chenopodium album*Hvidmelet Gåsefod | - | - | + fåt | + | + |
| *Cicuta virosa*Gifttyde | + | - | - | - | - |
| *Cochlearia danica*Dansk Kokleare | - | + | + | + alm | + alm |
| *C. officinalis*Læge-Kokleare | - | + | - | - | - |
| *Comarum palustre*Kragefod | + | - | - | - | - |
| *Crambe maritima*Strandkål | - | - | - | - | + fåt |
| *Crataegus laevigata*Almindelig Hvidtjørn | - | - | + | - | - |
| *C. monogyna*Engriflet Hvidtjørn | - | + | + | - | - |
| *Cynosurus cristatus*Almindelig Kamgræs | + | - | - | - | - |
| *Dactylis glomerata*Almindelig Hundegræs | + | - | + alm | + | + |
| *Deschampsia caespitosa*Mose-Bunke | + | - | - | - | - |
| *D. flexuosa*Bølget Bunke | + | - | - | - | - |
| *Dryopteris dilatata*Bredbladet Mangeløv | - | - | + fåt | - | - |
| *Eleocharis palustris*Almindelig Sumpstrå | + | + | - | - | - |
| *\*Elytrigia repens*Almindelig Kvik | + | + | + | + | + |
| *\*E. repens x junceiforme*Hybrid-Kvik | - | - | - | + | + |
| *Epilobium angustifolium*Almindelig Gederams | - | - | + | + | + |
| *Erodium cicutarium*Hejrenæb | - | - | + fåt | - | - |
| *\*Festuca arundinacea*Strand-Svingel | - | + | + | - | - |
| *F. pratensis*Eng-Svingel | + | + | - | - | - |
| *\*F. rubra*Rød Svingel | - | + | + | + | + |
| *Fragaria vesca*Skov-Jordbær | + | - | - | - | - |
| *Galeopsis bifida*Skov-Hanekro | - | + | - | + fåt | - |
| *\*Galium aparine*Burre-Snerre | + | - | + | + fåt | + fåt |
| *G. boreale*Trenervet Snerre | + | - | - | - | - |
| *G. uliginosum*Sump-Snerre | + | - | - | - | - |
| *G. verum*Gul Snerre | + | - | + | - | - |
| *\*Geranium molle*Blød Storkenæb | - | - | - | + fåt | - |
| *Glaux maritima*Sandkryb | + | - | + | - | - |
| *\*Holcus lanatus*Fløjlsgræs | + | + | + | + alm | + alm |
| *\*Hordeum murinum*Gold Byg | - | + | + alm | + | + |
| *Hydrocotyle vulgaris*Vandnavle | + | - | - | - | - |
| *Hypochoeris radicata*Almindelig Kongepen | - | - | - | - | + fåt |
| *Juncus articulatus*Glanskapslet Siv | + | - | - | - | - |
| *J. bufonius*Tudse-Siv | + | - | - | - | - |
| *J. conglomeratus*Knop-Siv | + | - | - | - | - |
| *J. effusus*Lyse-Siv | - | - | + | + | + fåt |
| *J. glaucus*Blågrå Siv | + | - | - | - | - |
| *J. gerardi*Harril | - | + | + | + alm | + alm |
| *Juniperus communis*Almindelig Ene | + | - | - | - | - |
| *Lemna minor*Liden Andemad | + | - | - | - | - |
| *Leontodon autumnalis*Høst-Borst | + | + | + | - | + fåt |
| *Lolium multiflorum*Italiensk Rajgræs | - | + | - | - | - |
| *L. perenne*Almindelig Rajgræs | + | - | + fåt | + fåt | + fåt |
| *Lotus corniculatus*Almindelig Kællingetand | + | - | - | - | - |
| *L. uliginosus*Sump-Kællingetand | + | - | - | - | - |
| *\*Lycopersicon lycopersicum*Tomat | - | - | - | + fåt | + fåt |
| *\*Malva sylvestris*Almindelig Katost | - | - | - | + alm | + alm |
| *Medicago lupulina*Humle-Sneglebælg | + | - | + fåt | - | - |
| *\*Petroselium Chrispum var. vulgare*Bredbladet Persille | - | - | - | - | + fåt |
| *\*Phalaris arundinacea*Rørgræs | - | + | + alm | + alm | + alm |
| *\*Phragmites australis*Tagrør | - | - | + | + | + |
| *\*Plantago coronopus*Fliget Vejbred | + | - | - | + fåt | + fåt |
| *P. lanceolata*Lancet-Vejbred | - | - | - | + fåt | + fåt |
| *P. major ssp. intermedia*Glat Vejbred | - | - | + | - | - |
| *P. maritima*Strand-Vejbred | + | - | + | - | - |
| *\*Poa annua*Enårig Rapgræs | + | + | + | + | + |
| *P. pratensis*Eng-Rapgræs | - | + | + | + | + |
| *\*P. trivialis*Almindelig Rapgræs | + | + | - | + | + |
| *Polygonum aviculare*Vej-Pileurt | - | + | + | + alm | + |
| *P. hydropiper*Bidende Pileurt | + | - | - | - | - |
| *\*P. lapathifolium ssp. pallidum*Bleg Pileurt | - | - | + fåt | + | + |
| *\*P. neglectum*Spidsbladet Pileurt | - | - | + fåt | - | - |
| *\*P. persicaria*Fersken-Pileurt | - | - | + fåt | + | + |
| *P. argentea*Sølv-Potentil | + | - | - | - | - |
| *Prunella vulgaris*Almindelig Brunelle | + | - | - | - | - |
| *Prunus spinosa*Slåen | - | - | + | - | - |
| *\*Puccinellia distans*Udspærret Annelgræs | - | + | + | + | + |
| *P. maritima*Strand-Annelgræs | - | - | - | + fåt | + fåt |
| *\*P. suecica*Slap Annelgræs | - | - | + | + | + |
| *Ranunculus acris*Bidende Ranunkel | + | - | - | - | - |
| *R. flammula*Kær-Ranunkel | + | - | - | - | - |
| *\*R. repens*Lav Ranunkel | + | - | - | - | - |
| *Rosa canina*Hunde-Rose | + | - | - | - | - |
| *R. obtusifolia*Rubladet Rose | - | - | + | + fåt | + fåt |
| *\*Rubus caesius*Korbær | - | - | - | + fåt | + fåt |
| *R. plicatus*Ægte Brombær | - | - | + | + | + |
| *Rumex acetosa*Almindelig Syre | - | - | + | + fåt | + fåt |
| *R. acetosella*Rødknæ | - | + | + | + alm | + alm |
| *\*R. crispus*Kruset Skræppe | - | - | + | + alm | + alm |
| *R. hydrolapathum*Vand-Skræppe | - | - | - | - | + fåt |
| *R. thyrsiflorus*Dusk-Syre | - | - | + | + fåt | + fåt |
| *Sagina maritima*Strand-Firling | - | + | - | - | - |
| *Salix repens*Krybende Pil | + | - | - | - | - |
| *\*Sambucus nigra*Almindelig Hyld | - | - | + alm | + | + alm |
| *\*Scirpus maritimus*Strand-Kogleaks | - | - | + | + | + |
| *Sedum acre*Bidende Stenurt | - | + | - | + fåt | + fåt |
| *S. album*Hvid Stenurt | - | - | - | + fåt | + fåt |
| S. *anglicum*Engelsk Stenurt | - | - | - | + | + |
| *\*Senecio sylvaticus*Skov-Brandbæger | - | - | + | - | - |
| *S. vulgaris*Almindelig Brandbæger | - | - | - | - | + fåt |
| *\*Solarnum nigrum*Sort Natskygge | - | - | - | + fåt | + |
| *\*Sonchus oleraceus*Almindelig Svinemælk | - | - | - | + fåt | + |
| *Spergularia rubra*Mark-Hindeknæ | - | + | + | + | + |
| *\*S. marina*Kødet Hindeknæ | - | + | + | + | + |
| *Stellaria graminea*Græsbladet Fladstjerne | - | - | - | + fåt | - |
| *\*S. media*Almindelig Fuglegræs | - | + | + | + | + alm |
| *\*S. pallida*Bleg Fuglegræs | - | + | - | - | - |
| *\*Trifolium fragiferum*Jordbær-Kløver | + | - | - | - | + fåt |
| *Trifolium arvense*Hare-Kløver | - | - | - | - | + fåt |
| *T. repens*Hvid-Kløver | + | - | - | - | - |
| *\*Triglochin maritimum*Strand-Trehage | - | - | + | + fåt | - |
| *\*Tripleurospermum maritimum*ssp. *ambigua var. retzii* Bornholmsk Kamille | - | - | + alm | + alm | + alm |
| *\*Typha latifolia*Bredbladet Dunhammer | - | - | + | + fåt | + fåt |
| *\*Urtica dioica*Stor Nælde | - | - | + | + fåt | - |
| *Vicia cracca*Muse-Vikke | + | + | - | - | - |
| *V. tetrasperma*Tadder-Vikke | + | - | - | + fåt | + fåt |
| *Zostera marina*Almindelig Ålegræs | + | - | - | - | - |
|  | a |  |  |  |  |
| **Totalt antal arter** | 56 | 35 | 63 | 64 | 66 |



*Kort over Græsholmen*

**Supplerende oplysninger om floraen på Græsholmen, 1994-2012**

**Vild Kørvel** *Anthriscus sylvestris*  
Fåtallig (K). Fra 1995 en større bevoksning midt på Strandengen; i 2011 15 planter her.

**Almindelig Gåse-Pontentil** *Argentina anserina*ssp.*anserina*  
Fåtallig (K). I 2006 en plantegruppe med ca 100 planter i den nordlige del af Nørrevig; første fund siden 1993.

**Almindelig Gråbynke** *Atemisia vulgaris* var. *vulgaris*  
Fåtallig (H, K). Udover bevoksningen på Tomten har der siden 1998 været en plante på Galgebakken. Fra 2006 en plante for enden af Teilvig. På Tomten var der ca. 100 planter i 2002. I 2004-06 6 plante-grupper med ca. 75 planter og i 2007 4 plantegrupper og fra 2007 1 plante på nordenden af Strandengen. 2008 6 plantegrupper + 1 plante på Stjerneskansen; i 2009 7 plantegrupper på Tomten og 2 planter på Galgebakken. 2010 15 plantegrupper Tomten. I 2011 også 15 plantegrupper Tomten. Pga den megen nedbør i sommeren 2011 var flere af planterne over 2 m høje - mod normalt 75 cm! I 2012 28 plantegrupper på Tomten; samme højde som i 2011.

**Spyd-Mælde** *Atriplex prostrata*ssp.*prostrata*  
Meget almindelig (H). I 1996 var det den kraftigste bevoksning på Højsletten.

**Stilk-Mælde** *Atriplex longipes*ssp.*longipes*  
Fåtallig (H). I 2003 fundet ved Langevig af Ole B. Lyshede. Ny art for Græsholmen.

**Bjerg-Rørhvene***Calamagrostis epigeios*  
Meget almindelig (H). Fra sidst i 90erne også bevoksninger mellem Alkehytten og Sodavandshytten.

**Læge-Kokleare***Cochlearia officinalis*  
Fåtallig (H). Et eksemplar i klippesprække mellem N.V. Vig og Ålevig i 2011 . Første fund siden 1937.

**Strandkål** *Crambe maritima*  
Fåtallig (K). Et eksemplar ved Brovig 1/10 2005. Ny art for Græsholmen.

**Hyrdetaske***Capsella bursa-pastoris*  
Fåtallig (H). Et eksemplar i klippesprække på Galgebakken i 2010. Ikke registreret på Græsholmen siden 1902-03. I 2012 et eksemplar mellem Langevig og Nørrevig, og et eksemplar 20 m NV for Tomten.

**Almindelig Gederams***Epilobium angustifolium*  
Almindelig (H). I 1994 ca. 90 planter ved Sumpen. I 1995 ca. 150 planter ved Sumpen og få planter ved Alkehytten og Nørrevig. I 1996 ca. 125 ved Sumpen, og fra dette år ingen planter andre steder. I 1997-2000 ca. 100 planter ved Sumpen. 2002: 165. 2003: 145. 2004: 300, 2005: 300, 2006: 350, 2007: 400, 2008: 175 planter ved Sumpen + 40 planter øst for Vestvarden. I 2009 1000+ ved Sumpen og 23 planter øst for Vestvarden. I 2010 700 planter ved Sumpen og 12 øst for Vestvarden; i 2011 650 planter Sumpen og 75 Vestvarden; i 2012 600 planter Sumpen og 15 øst for Vestvarden.

**Burre-Snerre***Galium aparine*  
Almindelig (K). Fra 1994 små bevoksninger ved Ladevig og Langevig. I 2002 også ved Cecilies Badekar.

**Sump-Snerre** *Galium uliginosum*  
Fåtallig (K). I 2002 en plantegruppe ved Cecilies Badekar. Ikke set siden 1902-03.

**Blød Storkenæb** *Geranium molle*  
Fåtallig (H). I 1998 en plante i klippesprække mellem Lomvig og Alkevig. I 1999 4 planter i klippesprække mellem Lomvig og Brovig; i 2011 1 plante i klippesprække syd for Tjørnedalen.

**Fløjlsgræs** *Holcus lanatus*  
Meget almindelig (H, K). I 1995 var udbredelsen mere omfattende end set før. Men 1998 var dækningsgraden den største som er registeret siden ca. 1992. I 1999-2001 og 2003 som i 1998. I 2002 og 2004 endnu større dækninggrad end 1998, og den største dækningsgrad overhovedet blev fundet efter det våde forår i 2007.

**Gold Byg***Hordeum murinum*  
Almindelig (H, K). I 1995 blev der ud over bevoksningen på Tomten fundet 13 planter i klippesprække på nordenden af Fleskehasen. Fra 1996 er bevoksningen på Tomten blevet meget kraftig og spredt sig lidt ud over Højsletten. Fra 2002 en bevoksning med 30 aks mellem Nørrevig og Ladevig, som med årene er taget til. I 2008 også ved K29 nær alkehytten i klippesprækker; i 2009 23 planter på Galgebakken; i 2011 også en bevoksning mellem Annevig og N.V. Vig.

**Almindelig Kongepen***Hypochoeris radicata*  
Fåtallig (H). I 1996 en plante i klippesprække ved Åledammen (Fleskesøen)- ny art for Græsholmen. I 2003 en plante i kløft mellem Abravig og Centralbjerget. I 2008 2 planter mellem Mulevig og Tjørnedalen.

**Lyse-Siv***Juncus effusus*  
Fåtallig (H). Fra 1997 en tue sydøst for Græsslugten nær alkerede 238. Kan have været der i 1992. Ikke registreret siden 1964.

**Høst-Borst** *Leontodon autumnalis*var.*autumnalis*Fåtallig (H, K). I 2008 2 planter øst for Teilvig. Ikke registreret siden 1964.

**Stivhåret Borst** *Leontodon hispidus*  
Fåtallig (H). I 2010 4 planter nord for Brovig. Ny art for Græsholmen.

**Tomat** *Lycopersicon lycopersicum*  
Fåtallig (H). I 2006 3 planter ved Galgebakken. Ikke registreret siden 1992.

**Valmue sp.***Papaver*sp.  
Fåtallig (H). I 1996 en plante ved Åledammen (Fleskesøen). Ny art for Græsholmen.

**Bredbladet Persille***Petroselium chrispum*var. *vulgare*  
Fåtallig (H). I 1994 3 planter i klippesprække ved Åledammen (Fleskesøen)- ny art for Græsholmen. I 1996 en plante samme sted. I 2008 1 plante med frøstand i Græsslugten. I 2010 1 plante med frøstand i en klippesprække mellem Åledammen og Langevig.

**Tagrør***Phragmites australis*  
Almindelig (K). Fra 2011 også en lille bevoksning (30 stk) ved Nørrevig.

**Fliget Vejbred***Plantago coronopus*  
Fåtallig. I 2007 2 eksemplarer i slugten som går ned til Mulevig (H). Ikke registreret siden 1993.

**Lancet-Vejbred** *Plantago lanceolata*  
Fåtallig . I 2008 1 plante ved K29 nær Alkehytten, 7 planter øst for Teilvig, 2 planter på Fleskehasen og 1 plante ved Galgebakken, hvilket var første fund siden 1993. I 2009 114 planter mellem Brovig og Teilvig, 1 plante på Fleskehasen, 1 plante i Grottevig og 3 planter på Galgebakken. I 2010 52 planter mellem Brovig og Teilvig, 1 plante på Flæskehasen og 1 plante på Galgebakken. I 2011 15 planter mellem Brovig og Teilvig, 1 pl. Højsletten, 1 pl. Rullestensflanken og 1 pl. ved Galgebakken. I 2012 52 planter mellem Brovig og Teilvig (H, K).

**Wahlbergs Hasselbrombær** *Rubus wahlbergii*  
Fåtallig. I 2003 fundet ved Langevig af Ole B. Lyshede (H). Ny art for Græsholmen.

**Ølands-Skræppe** *Rumex crispus*var.*oelandicus*  
Fåtallig. I 2000 blev en plante fundet syd for Rullestensflanken af Ole B. Lyshede. (H). Ny variant for Græsholmen. Første fund i Danmark.

**Vand-Skræppe** *Rumex hydrolapathum*  
Fåtallig. I 2007 flere eksemplarer på Strandengen (H, K). Ny art for Græsholmen.

**Bjerg-Stenurt***Sedum reflexum*  
Fåtallig. I 1995 en plante i sølvmågerede ved østenden af Ladevig (H). Ny art for Græsholmen.

**Almindelig Sct. Hansurt***Sedum telephium*ssp.*maximum*  
Fåtallig. I 1995 5 planter i klippesprække på Sortenakke (H). Ny art for Græsholmen.

**Almindelig Brandbæger***Senecio vulgaris*  
Fåtallig. I 2007 4 eksemplarer i slugten som går ned til Mulevig. Ny art for Græsholmen. I 2011 1 plante i klippesprække mellem N.V. Vig og Ålevig. (H).

**Ager-Sennep** *Sinapis arvensis*  
Fåtallig. I 1994 en plante i klippesprække ved Langevig. I 1998 en plante på Rullestensflanken.(H). Ny art for Græsholmen.

**Sort Natskygge** *Solanum nigrum*  
Almindelig (H, K). I 2005 og 2006 50 planter ved alkerede 238 + 5 planter øst for Sumpen. Første fund siden 1992. I 2006 desuden 20 planter ved 119-alkerederne. I 2008 også ved Galgebakken og K59 (80 planter +), i 2010 også øst for Vestvarden (12 planter) og i 2011 havde arten spredt sig over næsten hele øen.

**Almindelig Svinemælk** *Sonchus oleraceus*  
Almindelig (H, K). Fra 1996 en stor bevoksning øst og vest for Teilvig og enkelte planter på Vestenden, ved Lomvig, Ladevig og Åledammen (Fleskesøen). I 2002 også ved Ålevig og Centralbjerget, i 2009 1 plante i klippesprække nær 11m punktet.

**Almindelig Hyld** *Sambucus nigra*  
Almindelig (H, K). Siden 1992 den atter spredt sig, og især fra 2004 er der kommet mange nye planter i klippesprækker hele øen rundt.

**Vingefrøet Hindeknæ** *Spergularia media*  
Fåtallig (K). I 2003 fundet på nordspidsen af Fleskehasen af Ole B. Lyshede. Ny art for Græsholmen.

**Almindelig Fuglegræs** *Stellaria media*  
Almindelig (H, K). I 2002 også ved Cecilies Badekar.

**Hare-Kløver** *Trifolium arvense*  
Fåtallig (H). I 2007 3 eksemplarer i slugten som går ned til Mulevig. Ny art for Græsholmen. I 2011 1 eks nord for Sumåen og 1 eks. ved Åledammen.

**Jordbær-Kløver** *Trifolium fragiferum*  
Fåtallig (H). I 2007 10 eksemplarer i slugten som går ned til Mulevig. Ikke registreret siden 1902-03. I 2011 1 eks. ved Rullestensflanken, 1 ved Alkerede 276 og 1 i område K2.

**Hvidkløver** *Trifolium repens*  
Fåtallig (H). I 1995 4 planter i klippesprække på sydsiden af Tjørnedalen. I 1996 en lille bevoksning mellem N.V. Vigen og Ålevig. Ikke registreret siden 1902-03.

**Bredbladet Dunhammer***Typha latifolia*  
Fåtallig i Sumpen (H). I 1994 15 planter med 2 frugtstande. I 1995 7 frugtstande. Fra 1995-1999 ingen frugtstande. I 1997 ca. 50 planter. I 2000 34 frugtstande. 2001-2004 ingen frugtstande. I 2004 18 planter, i 2005 46 planter og 4 frugtstande, i 2006 50 planter og 13 frugtstande, i 2007 ca. 200 planter og 11 frugtstande, i 2008 50 planter og 7 frugtstande, i 2009 ca. 100 planter og 14 frugtstande, i 2010 7, i 2011 4 frugtstande, i 2012 120 planter og 12 frugtstande.

**Stor Nælde***Urtica dioica* spp. *dioica*  
Fåtallig i Sumpen (H). I 1994 og 1995 få planter. Siden uddød.

**Tadder-Vikke** *Vicia tetrasperma*  
Fåtallig (H). Enkelte ved Brovig 2005. I 2007 enkelte i slugten ned mod Mulevig. Første fund siden 1992.



*Sort Natskygge, Græsholmen, 3/10 2005. Den smukke og giftige Sort Natskygge er en af de planter som i øjeblikket breder sig på Græsholmen.*

**Planteliste for Græsholmen**

Der er i årene 1849 - 2012 registreret 149 arter karplanter på Græsholmen, jvnfr. denne liste. Planterne er opstillet alfabetisk efter det latinske navn.

1. *Agrostis gigantea*   **Stortoppet Hvene**
2. *Agrostis stolonifera*   **Krybhvene**
3. *Alopecurus geniculatus*   **Knæbøjet Rævehale**
4. *Anthemis arvensis*   **Ager-Gåseurt**
5. *Anthoxanthum odoratum*   **Vellugtende Gulaks**
6. *Anthriscus sylvestris*   **Vild Kørvel**
7. *Argentina anserina*ssp. *anserina*   **Gåse-Potentil**
8. *Arrhenatherum elatius*   **Draphavre**
9. *Artemisia vulgaris* var. *vulgaris*   **Almindelig Gråbynke**
10. *Aster tripolium*   **Strandasters**
11. *Athyrium filix-femina*   **Fjerbregne**
12. *Atriplex glabriuscula*   **Tykbladet Mælde**
13. *Atriplex littoralis*   **Strand-Mælde**
14. *Atriplex longipes* ssp. *longipes*   **Stilk-Mælde**
15. *Atriplex patula*   **Svine-Mælde**
16. *Atriplex prostrata*ssp. *prostrata*   **Spyd-Mælde**
17. *Briza media*   **Hjertegræs**
18. *Calamagrostis epigeios*   **Bjerg-Rørhvene**
19. *Callitriche sp.*   **Vandstjerne sp**
20. *Crambe maritima*   **Strandkål**
21. *Capsella bursa-pastoris*   **Hyrdetaske**
22. *Carex distans*   **Fjernakset Star**
23. *Carex extensa*   **Udspilet Star**
24. *Carex flacca*   **Blågrøn Star**
25. *Carex nigra*   **Almindelig Star**
26. *Carex otrubae*   **Sylt-Star**
27. *Chamomilla suaveolens*   **Skive-Kamille**
28. *Chenopodium album*   **Hvidmelet Gåsefod**
29. *Cicuta virosa*   **Gifttyde**
30. *Cochlearia danica*   **Dansk Kokleare**
31. *Cochlearia officinalis*   **Læge-Kokleare**
32. *Comarum palustre*   **Kragefod**
33. *Cordamine hirsuta*   **Roset-Springklap**
34. *Crataegus laevigata*   **Almindelig Hvidtjørn**
35. *Crataegus monogyna*   **Engriflet Hvidtjørn**
36. *Cynosurus cristatus*   **Almindelig Kamgræs**
37. *Dactylis glomerata*   **Almindelig Hundegræs**
38. *Deschampsia caespitosa*   **Mose-Bunke**
39. *Deschampsia flexuosa*   **Bølget Bunke**
40. *Dryopteris cristata*   **Butfinnet Mangeløv**
41. *Dryopteris dilatata*   **Bredbladet Mangeløv**
42. *Eleocharis palustris*   **Almindelig Sumpstrå**
43. *Elytrigia repens*   **Almindelig Kvik**
44. *Elytrigia repens x junceiforme*   **Hybrid-Kvik**
45. *Epilobium angustifolium*   **Almindelig Gederams**
46. *Erodium cicutarium*   **Hejrenæb**
47. *Festuca arundinacea*   **Strand-Svingel**
48. *Festuca pratensis*   **Eng-Svingel**
49. *Festuca rubra*   **Rød Svingel**
50. *Fragaria vesca*   **Skov-Jordbær**
51. *Galeopsis bifida*   **Skov-Hanekro**
52. *Galium aparine*   **Burre-Snerre**
53. *Galium boreale*   **Trenervet Snerre**
54. *Galium uliginosum*   **Sump-Snerre**
55. *Galium verum*   **Gul Snerre**
56. *Geranium molle*   **Blød Storkenæb**
57. *Glaux maritima*   **Sandkryb**
58. *Hedera helix*   **Almindelig Vedbend**
59. *Holcus lanatus*   **Fløjlsgræs**
60. *Hordeum murinum*   **Gold Byg**
61. *Hydrocotyle vulgaris*   **Vandnavle**
62. *Hypochoeris radicata*   **Almindelig Kongepen**
63. *Juncus articulatus*   **Glanskapslet Siv**
64. *Juncus bufonius*   **Tudse-Siv**
65. *Juncus conglomeratus*   **Knop-Siv**
66. *Juncus effusus*   **Lyse-Siv**
67. *Juncus glaucus*   **Blågrå Siv**
68. *Juncus gerardi*   **Harril**
69. *Juniperus communis*   **Almindelig Ene**
70. *Lemna minor*   **Liden Andemad**
71. *Leontodon autumnalis*   **Høst-Borst**
72. *Leontodon hispidus*   **Stivhåret Borst**
73. *Lolium multiflorum*   **Italiensk Rajgræs**
74. *Lolium perenne*   **Almindelig Rajgræs**
75. *Lonicera periclymenum*   **Almindelig Gedeblad**
76. *Lotus corniculatus*   **Almindelig Kællingetand**
77. *Lotus uliginosus*   **Sump-Kællingetand**
78. *Luzula campestris*   **Mark Frytle**
79. *Lycium barbarum*   **Almindelig Bukkehorn**
80. *Lycopersicon lycopersicum*   **Tomat**
81. *Malva sylvestris*   **Almindelig Katost**
82. *Medicago lupulina*   **Humle-Sneglebælg**
83. *Papaver sp.*   **Valmue sp.**
84. *Petroselium chrispum* var. *vulgare*    **Bredbladet Persille**
85. *Phalaris arundinacea*   **Rørgræs**
86. *Phragmites australis*   **Tagrør**
87. *Plantago coronopus*   **Fliget Vejbred**
88. *Plantago lanceolata*   **Lancet- Vejbred**
89. *Plantago major*ssp.*intermedia*   **Glat Vejbred**
90. *Plantago maritima*   **Strand-Vejbred**
91. *Poa annua*   **Enårig Rapgræs**
92. *Poa pratensis*   **Eng-Rapgræs**
93. *Poa trivialis*   **Almindelig Rapgræs**
94. *Polygonum aviculare*   **Vej-Pileurt**
95. *Polygonum hydropiper*   **Bidende Pileurt**
96. *Polygonum lapathifolium*ssp. *pallidum*   **Bleg Pileurt**
97. *Polygonum neglectum*   **Spidsbladet Pileurt**
98. *Polygonum persicaria*   **Fersken-Pileurt**
99. *Potentilla argentea*   **Sølv-Potentil**
100. *Polystichum aculeatum*   **Almindelig Skjoldbregne**
101. *Prunella vulgaris*   **Almindelig Brunelle**
102. *Prunus spinosa*   **Slåen**
103. *Puccinellia distans*   **Udspærret Annelgræs**
104. *Puccinellia maritima*   **Strand-Annelgræs**
105. *Puccinellia suecica*   **Slap Annelgræs**
106. *Ranunculus acris*   **Bidende Ranunkel**
107. *Ranunculus flammula*   **Kær-Ranunkel**
108. *Ranunculus repens*   **Lav Ranunkel**
109. *Rosa canina*   **Hunde-Rose**
110. *Rosa obtusifolia*   **Rubladet Rose**
111. *Rubus caesius*   **Korbær**
112. *Rubus plicatus*   **Ægte Brombær**
113. *Rubus wahlbergii*   **Wahlbergs Brombær**
114. *Rumex acetosa*   **Almindelig Syre**
115. *Rumex acetosella*   **Rødknæ**
116. *Rumex crispus*   **Kruset Skræppe**
117. *Rumex crispus* var. *oelandicus*   **Ølands-Skræppe**
118. *Rumex hydrolapathum*   **Vand-Skræppe**
119. *Rumex thyrsiflorus*   **Dusk-Syre**
120. *Sagina maritima*   **Strand-Firling**
121. *Salix repens*   **Krybende Pil**
122. *Sambucus nigra*   **Almindelig Hyld**
123. *Scirpus maritimus*   **Strand-Kogleaks**
124. *Sedum acre*   **Bidende Stenurt**
125. *Sedum album*   **Hvid Stenurt**
126. *Sedum anglium*   **Engelsk Stenurt**
127. *Sedum reflexum*   **Bjerg-Stenurt**
128. *Sedum telephium* ssp. *maximum*   **Almindelig Sct. Hansurt**
129. *Senecio sylvaticus*   **Skov-Brandbæger**
130. *Senecio vulgaris*   **Almindelig Brandbæger**
131. *Sinapsis arvensis*   **Ager-Sennep**
132. *Solanum nigrum*   **Sort Natskygge**
133. *Sonchus oleraceus*   **Almindelig Svinemælk**
134. *Spergularia rubra*   **Mark-Hindeknæ**
135. *Spergularia marina*   **Kødet Hindeknæ**
136. *Spergularia media*   **Vingefrøet Hindeknæ**
137. *Stellaria graminea*   **Græsbladet Fladstjerne**
138. *Stellaria media*   **Almindelig Fuglegræs**
139. *Stellaria pallida*   **Bleg Fuglegræs**
140. *Trifolium fragiferum*   **Jordbær-Kløver**
141. *Trifolium arvense*   **Hare-Kløver**
142. *Trifolium repens*   **Hvid-Kløver**
143. *Triglochin maritimum*   **Strand-Trehage**
144. *Tripleurospermum maritimum*ssp. *ambigua* var. *retzii*   **Bornholmsk Kamille**
145. *Typha latifolia*   **Bredbladet Dunhammer**
146. *Urtica dioica*   **Stor Nælde**
147. *Vicia cracca*   **Muse-Vikke**
148. *Vicia tetrasperma*   **Tadder-Vikke**
149. *Zostera marina*   **Almindelig Ålegræs**