

Tabel 1. De mest dyrkede vinterbygsorters modtagelighed for svampesygdomme.

Sort	Pct. af vinter-bygareal 2026	Meldug (0-4)	Bygbladplet (0-4)	Bygrust (0-4)	Skoldplet (0-4)	Ramularia (0-4)
NOS Valverde	20,5	1	0	2	2	2
Orcade	11,1	2	3	0	3	2
LG Capitol	9,6	2	2	2	3	2
SY Galileo	6,9	-	-	-	-	-
SY Cheviot	5,8	2	2	2	2	-
SY Zoomba	5,6	2	1	3	1	-
NOS Contador	5,3	2	0	2	2	2
Alaska	4,2	3	1	2	2	1
Organa	3,6	2	2	1	3	-
DLG Barley Mix*	3,0	2	2	2	3	2
KWS Luddis	2,7	2	0	3	2	2
KWS Agilis	2,6	2	1	2	2	2
Paquita	2,6	1	0	2	2	-
Annemiek	2,4	2	0	2	2	2
NOS Virusfri byg	2,4	2	3	1	3	-
SY Loona	2,3	2	1	2	1	1
SY Dakoota	2,1	2	1	4	1	2

[Download tabel 1 som pdf](#)

* DLG Barley Mix: LG Capitol, Cleopatra, Proctor. NOS Virusfri byg: Orcade, Organa, Molly. Sortblandinger er indgrupperet ud fra indgående sorter. -: ingen data.
0-4 skala, hvor 4 er ekstrem modtagelig.
Kilde: Sortinfo.dk