

Frøanalyselaboratorium autoriseret af TystofteFonden

## Euofins Steins Såsædslaboratorium

Autorisationen omfatter følgende analyser

Art	Renhed / antal	Spiring	Vitalitet
<b>Sædekorn</b>			
Alm. byg, <i>Hordeum vulgare</i>	x	x	x
Alm. havre, <i>Avena sativa</i>	x	x	
Alm. hvede, <i>Triticum aestivum</i>	x	x	x
Alm. kanariegræs, <i>Phalaris canariensis</i>			
Alm. rug, <i>Secale cereale</i>	x	x	x
Durumhvede, <i>Triticum durum</i>	x	x	
Majs, <i>Zea mays</i>	x	x	
Nøgen havre, <i>Avena nuda</i>	x	x	
Purhavre, <i>Avena strigosa</i>	x	x	
Spelt, <i>Triticum spelta</i>	x	x	
Triticale, × <i>Triticosecale</i>	x	x	x
<b>Græsser</b>			
Ingen arter			
<b>Bælgplanter</b>			
Aleksandrinerkløver, <i>Trifolium alexandrinum</i>			
Alm. buketorn, <i>Trigonella foenum-graecum</i>			
Alm. kællingetand, <i>Lotus corniculatus</i>			
Alsikekløver, <i>Trifolium hybridum</i>			
Blodkløver, <i>Trifolium incarnatum</i>			
Blå stregbælg, <i>Galega orientalis</i>			
Foderesparsette, <i>Onobrychis viciifolia</i>	x		
Fodervikke, <i>Vicia sativa</i>	x	x	
Gul lupin, <i>Lupinus luteus</i>	x	x	
Havebønne, <i>Phaseolus vulgaris</i>	x		
Haveært, <i>Pisum sativum</i>	x	x	
Hestebønne, <i>Vicia faba</i>	x	x	
Humlesneglebælg, <i>Medicago lupulina</i>			
Hvid lupin, <i>Lupinus albus</i>	x	x	
Hvidkløver, <i>Trifolium repens</i>			
Lucerne, <i>Medicago sativa</i>			
Markært, <i>Pisum sativum</i>	x	x	

Art	Renhed / antal	Spiring	Vitalitet
Omvendt kløver, <i>Trifolium resupinatum</i>			
Pralbønne, <i>Phaseolus coccineus</i>	x		
Rød hanekløver, <i>Hedysarum coronarium</i>			
Rødkløver, <i>Trifolium pratense</i>			
Sandlucerne, <i>Medicago xvaria</i>			
Sandvikke, <i>Vicia villosa</i>	x	x	
Smalbladet lupin, <i>Lupinus angustifolius</i>	x	x	
Sojabønne, <i>Glycine max</i>	x		
Ungarsk vikke, <i>Vicia pannonica</i>	x	x	
Valsk bønne, <i>Vicia faba</i>	x	x	
Ært, <i>Pisum sp.</i>	x	x	
<b>Andre arter</b>			
Alle kålarter, <i>Brassica oleracea</i>	x	x	
Alm. agurk, <i>Cucumis sativus</i>			
Alm. asparges, <i>Asparagus officinalis</i>	x		
Alm. cikorie, <i>Cichorium intybis</i>			
Alm. fennikel, <i>Foeniculum vulgare</i>			
Alm. honningurt, <i>Phacelia tanacetifolia</i>			
Alm. hør, <i>Linum usitatissimum</i>			
Alm. persille, <i>Petroselinum crispum</i>			
Alm. solsikke, <i>Helianthus annuus</i>			
Artiskok, <i>Cynara cardunculus</i>			
Aubergine, <i>Solanum melongena</i>			
Bede, <i>Beta sp.</i>			
Bladbede, <i>Beta vulgaris</i>			
Bladselleri, <i>Apium graveolens</i>			
Centnergræskar, <i>Curcubita maxima</i>			
Cikorierod, <i>Cichorium intybus</i>			
Cikoriesalat, <i>Cichorium intybus</i>			
Endivie, <i>Cichorium endivia</i>			
Foderbede, <i>Beta vulgaris var. Rapacea</i>			
Fodermarvkål, <i>Brassica oleracea var. medullosa</i>	x	x	
Gul sennep, <i>Sinapis alba</i>		x	
Hamp, <i>Cannabis sativa</i>			
Havegulerod, <i>Daucus carota</i>			
Havekørvel, <i>Anthriscus cerefolium</i>			
Haverabarber, <i>Rheum rhabarbarum</i>			
Havesalat, <i>Lactuca sativa</i>			
Haveskorzoner, <i>Scorzonera hispanica</i>			
Hvidløg, <i>Allium sativum</i>			
Julesalat, <i>Cichorium intybus</i>			
Kardon, <i>Cynara cardunculus</i>			
Kepaløg, <i>Allium cepa</i>			

Art	Renhed / antal	Spiring	Vitalitet
Kinakål, Brassica rapa	x	x	
Knoldselleri, Apium graveolens			
Kommen, Carum carvi			
Kål/rops, Brassica sp./Brassica napus	x	x	
Kålroe, Brassica napus var. napobrassica	x	x	
Majroe, Brassica rapa	x	x	
Mandelgræskar, Curcurbita pepo			
Melon, Cucumis melo			
Oliehør, Linum usitatissimum			
Olieræddike, Raphanus sativus		x	
Opiumvalmue, Papaver somniferum		x	
Pibeløg, Allium fistulosum			
Porre, Allium porrum			
Purløg, Allium schoenoprasum			
Radise, Raphanus sativus		x	
Rybs, Brassica rapa	x	x	
Ræddike, Raphanus sativus		x	
Rødbede, Beta vulgaris			
Sareptasennep, Brassica juncea		x	
Skalotteløg, Allium cepa			
Sort sennep, Brassica nigra		x	
Spansk peber, Capsicum annuum			
Spinat, Spinacea oleracea			
Spindhør, Linum usitatissimum			
Squash, Curcurbita pepo			
Sukkerroe, Beta vulgaris var. altissima			
Tandfri vårsalat, Valerianella locusta			
Tomat, Lycopersicon esculentum			
Vandmelon, Citrullus lanatus			