

Frøanalyselaboratorium autoriseret af TystofteFonden

Nordic Seed frøanalyselaboratorium

Autorisationen omfatter følgende analyser

Art	Renhed / antal	Spiring	Vitalitet
Sædekorn			
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>			
<i>Triticale</i> , × <i>Triticosecale</i>	x	x	x
Græsser			
Ingen arter			
Bælgplanter			
Aleksandrinerkløver, <i>Trifolium alexandrinum</i>			
Alm. bukketorn, <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>			
Foderesparslette, <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	
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 ×varia</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</i> sp.	x	x	
Andre arter			
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 intybus</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</i> sp.			
Bladbede, <i>Beta vulgaris</i>			
Bladselleri, <i>Apium graveolens</i>			
Centnergræskar, <i>Cucurbita maxima</i>			
Cikorierod, <i>Cichorium intybus</i>			
Cikoriesalat, <i>Cichorium intybus</i>			
Endivie, <i>Cichorium endivia</i>			
Foderbede, <i>Beta vulgaris</i> var. <i>Rapacea</i>			
Fodermarvkål, <i>Brassica oleracea</i> var. <i>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>			

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