



Einsendemengen für die Saatgutuntersuchung von Nadelbaumarten:

Botanischer Name	Deutscher Name	Mindestmenge	Prüfmethode
<i>Abies alba</i> Mill.	Weißtanne	240g	Keimtest
<i>Abies grandis</i>	Große Küstentanne	100g	Keimtest
<i>Abies nobilis</i> (procera)	Edeltanne	80g	Keimtest
<i>Abies nordmanniana</i>	Nordmannstanne	100g	Keimtest
<i>Cedrus libani</i> A. Richard	Libanonzeder	200g	Keimtest
<i>Larix decidua</i> Mill.	Europäische Lärche	35g	Keimtest
<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carr.	Japanische Lärche	25g	Keimtest
<i>Larix sibirica</i> (Muenchh.) Ledeb.	Sibirische Lärche	25g	Keimtest
<i>Larix x eurolepis</i> Henry	Hybridlärche	35g	Keimtest
<i>Picea abies</i>	Gemeine Fichte	40g	Keimtest
<i>Picea sitchensis</i> (Bong.) Carr.	Sitkafichte	12g	Keimtest
<i>Pinus nigra</i> Arnold	Schwarzkiefer	100g	Keimtest
<i>Pinus strobus</i>	Weymuskiefer	40g	Keimtest
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Waldkiefer (Gemeine Kiefer)	40g	Keimtest
<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.)	Douglasie	60g	Keimtest
<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Mammutbaum	15 g	Keimtest
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	150g	Tetrazoliumtest

¹ Auf Anfrage kann die Mindestsendemenge evtl. reduziert werden. Baum- und Straucharten, die nicht in dieser Liste genannt werden, können auch getestet werden. Nehmen Sie diesbezüglich gerne Kontakt zu uns auf.



Einsendemengen für die Saatgutuntersuchung von Laubbaumarten:

Botanischer Name	Deutscher Name	Mindestmenge	Prüfmethode
<i>Acer campestre</i>	Feldahorn	120g	Tetrazoliumtest
<i>Acer platanoides</i> L.	Spitzahorn	700g	Tetrazoliumtest
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Bergahorn	600g	Tetrazoliumtest
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Schwarzerle (Roterle)	8g	Keimtest
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Grauerle	8g	Keimtest
<i>Betula pendula</i> Roth	Sandbirke	10g	Keimtest
<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	Moorbirke	10g	Keimtest
<i>Betula maximowicziana</i>	Lindenblättrige Birke	10g	Keimtest
<i>Carpinus betulus</i> L.	Hainbuche	500g	Tetrazoliumtest
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Esskastanie	2kg oder mind. 500 Samen	Keimtest
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Rotbuche	1000g	Tetrazoliumtest
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Esche	400g	Tetrazoliumtest
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	Wildapfel	50g	Tetrazoliumtest
<i>Populus</i> spp.	Pappeln	8g	Keimtest
<i>Prunus avium</i> L.	Vogelkirsche	400g	Tetrazoliumtest
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Wildbirne	50g	Tetrazoliumtest
<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Traubeneiche	2kg oder mind. 500 Samen	Keimtest
<i>Quercus robur</i> L.	Stieleiche	2kg oder mind. 500 Samen	Keimtest
<i>Quercus rubra</i> L.	Roteiche	2kg oder mind. 500 Samen	Keimtest



Einsendemengen für die Saatgutuntersuchung von Laubbaumarten:

Botanischer Name	Deutscher Name	Mindestmenge	Prüfmethode
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Robinie	100g	Keimtest
<i>Sorbus aria</i>	Mehlbeere	20g	Tetrazoliumtest
<i>Sorbus aucuparia</i>	Eberesche	10g	Tetrazoliumtest
<i>Sorbus domestica</i>	Speierling	20g	Tetrazoliumtest
<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere	20g	Tetrazoliumtest
<i>Tilia cordata</i> Mill.	Winterlinde	180g	Tetrazoliumtest
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	Sommerlinde	500g	Tetrazoliumtest
<i>Ulmus glabra</i>	Bergulme	10g	Tetrazoliumtest/Keimtest
<i>Ulmus minor</i>	Feldulme	10g	Tetrazoliumtest/Keimtest
<i>Ulmus laevis</i>	Flatterulme	10g	Tetrazoliumtest/Keimtest



Einsendemengen für die Saatgutuntersuchung von Straucharten:

Botanischer Name	Deutscher Name	Mindestmenge	Prüfmethode
<i>Berberis vulgaris</i>	Berberitze	20g	Tetrazoliumtest
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn	200g	Tetrazoliumtest
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigriffeliger Weißdorn	200g	Tetrazoliumtest
<i>Cornus sanguinea</i>	Roter Hartriegel	100g	Tetrazoliumtest
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche	300g	Tetrazoliumtest
<i>Corylus avellana L.</i>	Hasel	2kg oder 500 Samen	Tetrazoliumtest
<i>Euonymus europaea</i>	Pfaffenhut	90g	Tetrazoliumtest
<i>Ilex aquifolium</i>	Stechpalme	80g	Tetrazoliumtest
<i>Juniperus communis</i>	Wacholder	100g (Beeren)	Tetrazoliumtest
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	40g	Tetrazoliumtest
<i>Lonicera xylosteum</i>	Heckenkirsche	10g	Tetrazoliumtest
<i>Mespilus germanica</i>	Mispel	200g	Tetrazoliumtest
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	300g	Tetrazoliumtest
<i>Rhamnus cathartica</i>	Kreuzdorn	40g	Tetrazoliumtest
<i>Rhamnus frangula</i>	Faulbaum	40g	Tetrazoliumtest
<i>Rosa canina</i>	Hundsrose	25g	Tetrazoliumtest
<i>Sambucus nigra L.</i>	Schwarzer Holunder	8g	Tetrazoliumtest
<i>Sambucus racemosa L.</i>	Roter Holunder	8g	Tetrazoliumtest
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	50g	Tetrazoliumtest
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	80g	Tetrazoliumtest