



LEVINSEN Preisliste

Winter 2024

EUR



Nadelgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Abies alba				
Bækkelund FP242	2022	(Snit) 78%	10.600	210
Bækkelund FP242	2023			230
Covasna (30P-Sugas), Rumænien	2020	60%	9.746	180
Covasna (30P-Sugas), Rumænien	2023			210
Garcina, Rumænien	2020	(Snit) 70%	10.384	174
Abies amabilis				
Skjoldenæsholm	2023			Keine Ernte
Abies balsamea				
"Cooks Blue", USA.	2021	(Snit) 75%		690
Abies balsamea var. phanerolepis				
Canaan Fir - SC	2019	83%	73.131	1.200
Abies bornmülleriana				
Kongsøre FP 267	2022	77%	9.508	232
Kongsøre FP 267 (PQ)	2022	86%	12.325	282
LevinSEN FP1005 Ry	2023			248
LevinSEN FP1005 Ry (PQ)	2023			295
"Bolu Select", Bolu Kökez, Tyrkiet	2022	(Snit) 83%	12.518	113
Bolu Aladag/Demircilier (Selected), Tyrkiet	2022	(Snit) 87%	10.680	131
Abies cephalonica				
Slovenia	2020	(Snit) 80%	8.869	124
Abies concolor glauca				
Apache N.F., Arizona	2021	66%	14.850	570
Abies equi-trojani				
Bayramic-Kazdagi, Tyrkiet	2023			154
Abies fraseri				
STU Seed Orchard	2019	47%	43.415	1.011
Rattlesnake Knob (Seed Orc.), NC, USA	2020	62%	53.955	933
Abies grandis				
Mosemarkskov F828, DK	2023			483
Skjoldenæsholm F 852, DK	2021	74%	32.500	490
Ergolding, DE 83002	2020	57%	19.589	Keine Ernte
Landenbeck, DE 83002 (ZüF)	2020	69%	25.013	Keine Ernte
Abies homolepis				
Japan	2022			p.s.
Abies koreana				
Gravlunde Plantage	2023			p.s.
Abies lasiocarpa				
White River, B.C.	1994	77%	50.467	862
McGillvray Lake, B.C.	2002	51%	39.527	701
Upper Coldwater, B.C.	1997	45%	40.761	600
Abies lasiocarpa arizonica				
Apache N.F., Arizona	2012	60%	36.179	490
Abies magnifica shastensis				
Huckleberry Mt., Z 501-50, Oregon	2022			Keine Ernte

Nadelgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Abies nordmanniana (Denmark)				
Knuthenborg F 844 (Ambrolauri afd. 3)	2023			Ausverk.
Knuthenborg F 843 (Borjomi - Akaldaba)	2022	83%	11.080	174
Berritzgaard F 665 (Ambrolauri)	2023			Keine Ernte
Silkeborg Nordskov FP 259 (Tversted)	2023			232
Mosemark Skov FP251 (Tversted)	2023			232
Lundbygaard FP1000 (Tversted)	2023			242
Lundbygaard FP1001 (Tversted)	2023			248
LevinSen FP1002 Dramstrup (Tversted)	2023			248
LevinSen FP1003 Aars (Tversted)	2023			248
Sønderskovgård FP246 (Ambrolauri)	2023			242
Skibelund FP266 (Ambrolauri)	2023			242
LevinSen FP1004 (Ambrolauri)	2023			322
Vallø FP620 Klonvis høstet	2023			282
Abies nordmanniana (Kaukasus)				
Ambrolauri/Tlugi Afd. 2, 14, 17, 27	2022	75%	9.360	181
Ambrolauri / Tlugi Afd. 14-17	2022	77%	10.540	181
Ambrolauri / Nikortsminda	2022	68%	10.225	181
Borjomi	2023			Keine Ernte
Apsheronk / Mezmai, Rusland	2023			Keine Ernte
Abies pinsapo				
Slovenien	2020	(snit) 72%	7.143	130
Abies procera				
Overgård F402	2017	70%	17.900	195
Mølleskoven F681	2019	60%	17.207	190
Frijsenborg F480	2021	74%	17.700	180
Rode Skov FP 271	2023			Keine Ernte
Mosemarkskov FP 252	2023			Keine Ernte
Abies sibirica				
Novosibirsk, Rusland	2022	(snit) 71%	25.400	611
Abies veitchii				
Nagano-Ken, Japan				p.s.
Cedrus libani				
Mersin-Tarsus, Tyrkiet	2023	(snit) 62%	8.500	117
Ermenek, TM245, Tyrkiet	2023			P.s.
Chamaecyparis lawsoniana				
Meilgård	2009	22%	83.815	210
Hjedsbæk F 823	2017	58%	191.000	380
Cryptomeria japonica				
Fukuoka-ken, Japan				P.s.
Larix decidua				
Polen	2023			p.s.
Jægersborg Hegn F 81	2021			3.290

Nadelgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Larix eurolepis				
Mørkøv FP205	2023			Keine Ernte
Holbæk FP 203	2023			Keine Ernte
Sorø FP201	2023			Keine Ernte
Larix kaempferi				
Tisvilde Hegn FP285	2006	81%	126.000	1.030
Metasequoia glyptostroboides				
Kina				P.s.
Picea abies				
Snevret Skov FP 241	2006	91%	102.000	660
Sønderskovgård FP 248	2019	95%	100.800	705
Jura, CH	2023			1.047
Hofmangave FP 240	2011	99%	109.100	638
Picea engelmanni				
San Juan National Forest , Colorado	2013	95%	267.327	570
Carson National Forest , New Mexico	2018	82%	212.800	630
Picea glauca				
Jægerspris	2006	93%	285.042	420
Picea glauca densata				
Black Hill N.F., South Dakota	2016	56%	210.900	910
Picea omorika				
Rye Nørskov F862	2022	96%	286.900	1.240
Vestskoven F 805	2018	98%	286.800	1.230
Picea pungens glauca				
Apache N.F., Arizona	2014	87%	279.743	490
Kaibab N.F., Arizona	2015	91%	199.500	490
"Royal Blue"	2013	88%	219.800	650
Picea sitchensis				
<u>"Queen Charlotte" – type:</u>				
Bærmosekov FP 256	2021	94%	344.000	1.678
<u>"Washington" – type:</u>				
Mosemarkskov FP 250	2021	83%	314.000	1.322
Sønderskovgård FP 243	2022			1.322
Høng Skov FP 284	2019	93%	381.700	1.336
Pinus cembra				
Italien				p.s.
Pinus cembra sibirica				
Porogshoje, Sibirien				P.s.
Pinus contorta				
Galway, Irland	2020	94%	268.400	1.660

Nadelgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Pinus leucodermis				
Sydøsteuropa	2019	(snit) 91%	32.500	390
Sydøsteuropa	2020	(snit) 89%	32.300	390
Pinus mugo mughus				
Sydtirol	2016	89%	123.900	517
Pinus mugo pumilio				
Italien	2016	79%	110.700	690
Pinus mugo rostrata (uncinata)				
Hanstholm Byplantage	2019	85%	96.600	610
Pinus mugo rotundata				
Grønbjerg	2022	94%	126.900	440
Pinus nigra austriaca				
Italien	2019	(snit) 86%	36.800	400
Pinus peuce				
Østeuropa	2019	(snit) 97%	16.500	340
Pinus pinea				
Italien	2021	(snit) 90%	853	60
Pinus pumila				
Rusland, Khabarovsk				P.s.
Pinus strobus				
Østeuropa	2022			P.s.
Pinus sylvestris				
Gurrevang FP 227	2021			1.060
Toftlund FP 257	2019	88%	122.828	1.060
Pseudotsuga menziesii				
Mosemarkskov FP277	2021	85%	85.000	1.510
Langesø F 424	2021	73%	62.600	1.450
Sønderskovgård FP262	2023			p.s.
Ratekau, 85301	2021	93%	73.600	1.510
Trout Lake North(10) Washington Z 652-25	2021	96%	74.100	1.211
Cispus River (31), Washington Z 430-15	2021	78%	64.100	1.211
National (31), Washington Z 422-15	2021	90%	76.700	1.211
Mineral (20), Washington Z 422-15	2021	83%	65.600	1.211
Texas Pond (13), Z 403-10, Washington	2021	89%	72.300	1.211
Gold Mt. (31), Z 403-10, Darrington, WA.	2021	93%	74.000	1.211
Sequoiadendron giganteum				
Mountain Home, CA, USA	2022			p.s.
Taxus baccata				
Shropshire, England	2023			p.s.
Thuja occidentalis				
Vordingborg	2019	37%	444.246	330
Thuja plicata				
Vesterskoven F 853	2023			923
Tsuga heterophylla				
Vesterskoven F860	2023			1.680

Laubgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Acer campestre				
Eastern Europe	2023			46
Acer ginnala				
Italien	2021	(snit) 42%	12.632	54
Acer platanoides				
Polen Reg. 313-315	2022	(snit) 76%	6.925	45
Acer pseudoplatanus				
Damsbo F 818	2023			111
Margaard F 382	2023			117
Gjorslev F679	2023			111
Acer rubrum				
Kentucky, USA	2020	(snit) 88%	43.446	490
Alnus glutinosa				
Trolleholm FP852	2021	62%	439.000	664
Skjoldenæsholm F 829	2021	66%	357.000	664
Polen Reg. 313-315	2022			232
Amelanchier alnifolia				
Knuthenborg	2023	(snit) 96%	170.100	611
Amelanchier lamarckii				
DK	2023			p.s.
Amelanchier spicata				
Frederiksværk L 219	2023			640
Aronia arbutifolia				
Lejre	2022			p.s.
Aronia melanocarpa				
Ukraine	2023			190
Knuthenborg L 235	2021	(TZ) 96%	394.500	638
Viking	2023			591
Betula pendula				
Høng Skov F817	2023			399
Ukraine	2022	51%	1.242.424	107
Calluna vulgaris				
Vang (med kapsler)	2019			200
Caragana arborescens				
Ukraine	2019	(snit) 90%	30.990	40
Carpinus betulus				
Østeuropa	2022			28
Farchau DE 80601	2023	Grün		115
Farchau DE 80601	2023			115
Castanea sativa				
Øllingsøe	2023			Ausverk.
Skjoldenæsholm F859	2023			Ausverk.
Løvenborg F883	2023			Ausverk.
Tranekær F868	2023			Ausverk.
Cercidiphyllum japonicum				
Japan	2020			295

Laubgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Chaenomeles japonica				
Ukraine	2020	(snit) 99%	41.096	77
Cornus alba				
Glostrup L 210	2023			170
Cornus sanguinea				
Albertslund L 209	2021	(snit) 99%	16.990	200
Ukraine	2021	(snit) 98%	19.031	110
Corylus avellana				
Holland - Stratifiziert	2022			21
Ungarn	2023			9
Corylus colurna				
Holland - Stratifiziert	2022	(snit) 77%	553	25
Bolu- Kale, Tyrkiet - Stratifiziert	2020	(snit) 37%	785	33
Bolu- Kale, Tyrkiet	2020	(snit) 57%	588	33
Cotoneaster lucidus				
Costilla County, Colorado	2023			p.s.
Crataegus laevigata (oxyacantha)				
True Skov L 189	2021			70
Crataegus monogyna				
Lejre L 252	2023			60
DK	2023			50
Ærø L 164	2023	(snit) 88%	12.602	70
Cytisus scoparius				
Vang	2010	64%	80.352	290
Fagus sylvatica				
Oprindelse dansk:				
Holstenshuus F 419	2023			Keine Ernte
Rathlousdal F336	2022			Keine Ernte
Petersgaard F498	2022			Keine Ernte
DTU F596	2022			Keine Ernte
Oprindelse ikke dansk:				
Maramures	2022			32
Fagus sylvatica atop.				
Oremandsgaard	2023			Keine Ernte
Belgien	2023			52
Fraxinus mandshurica				
Kina	2019			p.s.
Hippophae rhamnoides				
Agger Tange	2021	(snit) 98%	45.896	570
Juglans nigra				
Østeuropa	2023			8
Juglans regia				
Østeuropa	2023			10

Laubgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Ligustrum vulgare				
Polen	2022	(snit) 98%	25.300	111
Lonicera xylosteum				
Knuthenborg L 236	2022			329
Gulddysse L232	2023	(snit) 89%		329
Årtusindskifteskoven L290	2023			322
Malus antonovka				
Ukraine	2022	(snit) 95%	25.123	220
Malus sargentii				
Knuthenborg L 115	2023			600
Slangerup L 220	2023			590
Risø L 221	2023			590
Malus sylvestris				
Ukraine	2021	(snit) 88%	22.500	110
Lejre LXXX	2021			p.s.
Myrica gale				
Vang	2020	15%	111.317	300
Physocarpus opulifolius				
Stubbekøbing	2023			460
Prunus avium				
Mosemarkskov FP421 - Strat -	2022	(snit) 98%		160
Prunus cerasifera				
Polen	2021	(snit) 98%	2.513	26
Ungarn	2023			25
Prunus insititia				
Rågø L 187	2021			p.s.
Prunus spinosa				
Lejre L 254	2020	(TZ) 97%	5.800	84
Pyrus communis				
Ukraine	2019	(snit) 93%	35.085	180
Pyrus ussuriensis				
Rusland	2016	(TZ) 47%	9.526	275
Quercus petraea				
Agder, Norge	2022			10
Quercus robur				
NL - Select	2023			Ausverk.
Gammelmosen F807	2023			Ausverk.
Vejbæk FP288	2023			Ausverk.
Christianssæde F 825	2023			Ausverk.
Valdemarskilde F816	2023			Ausverk.
Quercus rubra				
Langesø F 671	2023			Ausverk.
Svenstrup F858	2023			Ausverk.
Polen	2023			8,0

Laubgehölze

	RJ	Keim %	Samen/Kg	EUR/Kg
Ribes alpinum				
Glostrup L 212	2022	85%	165.300	456
Mern	2022	71%	139.600	430
Robinia pseudoacacia				
Kentucky, USA	2008			110
Rosa canina				
Lejre L 251	2021	(snit) 93%	59.434	110
Rosa dumalis				
Drastrup L257	2016	(snit) 93%	196.930	130
Rosa pimpinellifolia				
Mosemark Skov L149	2015	(snit) 77%	37.500	130
Sorbus aucuparia				
Kurreholm L284	2023	(snit) 96%	366.800	550
Årtusindskifteskoven L289	2022	(snit) 93%	304.500	550
Ukraine	2022	(snit) 96%	299.500	165
Sorbus intermedia				
Lejre L 253	2023			550
Sorbus mougeotti				
DK	2023			Keine Ernte
Syringa josikea				
Cheboksary, Rusland	2018	70%	91.445	300
Syringa reflexa				
Bastrup L 207	2019	70%	100.071	300
Syringa vulgaris				
Ukraine	2020	75%	129.734	180
Ukraine	2021	8200%	142.000	190
Lynge	2021			460
Syringa vulgaris alba				
Knuthenborg	2020	65%	87.044	850
Tilia cordata				
Vindeholme F 827	2023			230,0
Kristianssæde F699	2023			230,0
Lauenburg, 011 82302	2023			218,0
Ukraine	2022			56,0
Tilia platyphyllos				
Petersgård F 790	2021	(Snit) 86%	5.210	97
Ukraine	2022			26
Ulmus glabra				
Roskilde	2022			p.s.
Ulmus laevis				
Tyskland	2022			p.s.
Viburnum opulus				
Knuthenborg L 096	2022	(Snit) 97%		220,0
Gulddysse Skov L233	2022			p.s.
Ukraine	2022	(Snit) 86%	22.984	70,0

Geschäftsbedingungen & Abkürzungen

Alle Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer frei unser Lager.

Die Zahlung hat netto bar im Voraus oder bei Lieferung zu erfolgen, wenn nichts anderes vereinbart ist. Wenn ein Ziel vereinbart ist, werden bei einer Nichteinhaltung der Zahlungsfrist Zinsen gemäß dem dänischen Zinsgesetz berechnet. Das Saatgut bleibt bis zur Zahlung Eigentum der Verkäuferin.

Der Versand erfolgt auf Kosten und Gefahr des Käufers gemäß INCOTERMS "ab Werk".

Die angegebenen Preise sind Richtpreise für gewerbliche Baumschulen. Privatpersonen können bei uns einkaufen. Bei kleinen Aufträgen wird nach näherer Vereinbarung eine Bearbeitungsgebühr erhoben. Es handelt sich hierbei in der Regel um Aufträge im Werte von unter DKK 1000.

Bei einer Saatgutbestellung wird eine Auftragsbestätigung ausgestellt, die die Fa. LevinSEN als Verkäuferin dazu verpflichtet, die genannten Saatgutpartien unter der Voraussetzung des gelungenen Einbringens des Saatgutes/des Erfolges des Erntejahres zu liefern. Der Käufer ist verpflichtet, die angegebenen Saatgutpartien abzunehmen, es sei denn, dass er den Auftrag spätestens drei Tage nach Eingang der Auftragsbestätigung

Beanstandungen sind der Verkäuferin unverzüglich nach Erhalt der Ware fernmündlich und brieflich mitzuteilen. Ein etwaiger Ersatz kann den Nettorechnungsbetrag nicht übersteigen.

Im Übrigen gelten der Handelsgebrauch der Branche und die einschlägigen dänischen Gesetze sowie die Vorschriften der I.S.F.

Abkürzungen

Die Bezeichnung „Preis später“ = "P.s." bedeutet, dass das Saatgut zum Marktpreis zum Lieferzeitpunkt in Rechnung gestellt wird.

RJ - Reife Jahr

Samen/Kg - Gute Samen pro Kg berechnet aus Keimfähigkeit %, Vitalität % (TZ)
oder Schnitt % (snit)