

Meddelande från Lunds Botaniska Förening.

Växter avsedda för 1944 års hösttermins byte skola vara inkomna senast **den 15 oktober**. Senare ankomna sändningar kvarligga till 1945 års byte.

Bytesdeltagarna uppmanas att med avseende på *nomenklatur* och *systematisk ordning* såväl angående de inlämnade växterna som de medföljande listorna följa föreningens senaste poängförteckningar samt ställa sig till efterrättelse de givna föreskrifterna för bytet, vilka på begäran översändas.

På samtliga inlämningar för året göres ett avdrag av 20 % på poängsumman. Dessutom göres ett extra avdrag av 5 % på de från föregående byten kvarstående fordringar, vilka uppgå till minst 1.000 poäng. För fordringsägare, som ej deltaga i årets växtfördelning, avskrivs 10 % av fordran överstigande 500 poäng; denna avskrivning vidtages dock icke, därest fordringsägare betalar bytesavgift för året.

Bytesavgiften är kr. 5:00. — Vid kontant betalning av växtfordran beräknas ett pris av **kr. 10:00 pr 100 poäng. Köpare erlägg ingen bytesavgift.**

Emballage (lådor, papp m.m.), som önskas tillbaka, bör tydligt märkas med ägarens namn.

Innestående växtfordran avskrivs, därest fordringsägare ej under loppet av tre år genom deltagande i bytet bevakat sin fordran.

Förbudslista.

Nedanstående växter mottagas ej från de angivna provinserna och från andra endast i mindre antal exemplar.

Lycopodium annotinum Sk Gbg
complanatum ssp anceps NrK Upl Dlr
Equisetum hiemale Bl Vg Vstm Upl Dlr
Asplenium septentrionale Ög NrK Jmt
Trichomanes Sk Boh NrK
Athyrium Filix-femina Sk NrK

Cystopteris montana Jmt Trs
Woodsia ilvensis Sk Boh Ög NrK Dlr
Jmt Ang
Dryopteris cristata Sk Vg NrK Upl
austriaca ssp dilatata Sk Bl
Thelypteris palustris Sk Vg

- Sparganium Friesii Gbg Dlr
 Potamogeton vaginatus Ang
 pectinatus × vaginatus Mpd
 obtusifolius Nrk Vstm
 alpinus BI Nrk
 gramineus f fluvialis Dlr
 Scheuchzeria palustris Sk Nrk
 Sagittaria sagittifolia Upl Vb
 Setaria viridis Sk BI Gtl Gbg
 Panicum miliaceum BI Gbg Vg
 Echinochloa Crus-galli BI Gbg
 Digitaria Ischaemum BI
 sanguinalis BI Gbg Srm
 Hierochloë alpina Trs
 Milium effusum Gbg Upl
 Phleum commutatum Dlr Jmt Ång KeL
 phleoides Sk ÖI Gtl Ög
 arenarium Sk Gtl Boh
 Cinna latifolia Mpd
 Agrostis canina v mutica Nrk
 borealis LyL TL
 clavata Mpd
 Calamagrostis epigeios Gbg Vrm Nrk
 purpurea Vg Nrk Jmt
 canescens × neglecta Nrk Vrm KeL
 lapponica Vb EntL KeL
 arundinacea × epigeios Hls
 Amphiphila arenaria Sk HI Gtl
 Ammophila arenaria × Calamagrostis
 epigeios Sk
 Apera spica-venti Klm Nrk
 Holcus lanatus Sk Klm Boh Nrk
 mollis Sk BI Klm Vg
 Corynephorus canescens Sk Gtl
 Deschampsia atropurpurea TL Opl
 Avena elatior Klm Nrk
 pubescens Gbg Nrk
 Molinia coerulea v arundinacea Nrk
 Cynosurus cristatus Sk BI ÖI Boh Nrk
 Poa Chaixii Gtl Vg
 remota Mpd
 pratensis ssp angustifolia Sk
 alpina Boh Vrm Dlr Hls Jmt
 bulbosa ÖI
 compressa Sk Gtl Boh Nrk
 Puccinellia distans BI Ög Jmt
 Phippsia algida Trs
 Arcophila fulva v pendulina Nb
 Festuca altissima Vg
 gigantea Sk Gbg Vg Ög
 Lepturus filiformis Sk
 Bromus inermis Sk Srm Dlr
 erectus Sk Gtl Boh
 tectorum Sk Ög
 sterilis Sk Gtl
 Scirpus silvaticus Sk Boh Nrk
 radicans Nrk Dlr
 maritimus Sk Boh Ög
 fluitans Sm
 pauciflorus Nrk Jmt
 parvulus Sk BI ÖI
 mamillatus Vg Dsl Nrk
 Schoenus ferrugineus Vg Ög Upl Kuus
 Rhynchospora alba Dsl Nrk
 fusca BI Boh Dsl Nrk
 Carex dioeca × heleonastes Hjd
 microglochin Opl
 obtusata Sk ÖI
 paniculata Sk Nrk
 paniculata × remota Sk
 contigua Sk Nrk
 divulsa ssp Leersii BI Gtl Vg
 Lachenalii Jmt TL KeL Opl
 brunnescens × loliacea Jmt Nrdl KeL
 canescens × dioeca Sk
 canescens × lapponica KeL
 canescens × tenuiflora Hls KeL
 loliacea Nrk Jmt TL KeL
 elongata Sk Nrk
 remota Sk Nrk Dlr
 caespitosa Sk Nrk
 aquatilis Dlr Jmt
 digitata Gtl Dsl Vrm
 globularis Dlr Nb LyL Öb
 caryophyllea Sk Boh Nrk
 montana Gtl Vg Ög Vstm
 flacca Sk Nrk
 livida Vg Ång TL
 vaginata Nrk Opl KeL
 magellanica Nrk Dlr Jmt
 limosa Sk Nrk Dlr
 holostoma TL
 atrata Jmt TL KeL Opl
 misandra TL Trs Opl
 extensa BI Klm ÖI Gtl
 Oederi v oedocarpa BI Vrm Nrk
 Oederi × Oederi v oedocarpa Nrk
 lepidocarpa Sk Gtl Vg Nrk
 lepidocarpa × Oederi v oedocarpa Nrk
 flava × Oederi Boh Dsl Nrk Jmt
 flava × Oederi v oedocarpa Sk Nrk
 distantis BI ÖI Ital
 capillaris Nrk Vstm
 silvatica Sk Gtl Sm Vg Dsl
 Pseudoxyperus Sk Nrk
 rotundata TL Trs TuLL KeL
 acutiformis Sk Boh Nrk
 hirta Vg Nrk
 Juncus balticus Sk
 balticus × filiformis Sk
 maritimus Klm
 subnodulosus Sk ÖI Gtl
 alpinus ssp fuscoater Sk Vg
 squarrosus Sk Sm
 macer BI Gbg Vg JI
 bufonius KeL Fnm JI
 stygius Dlr Vb KeL
 trifidus Jmt Opl EntL
 Luzula Wahlenbergii Trs Opl
 campestris Sk Nrk Upl
 campestris × sudetica Nrk

- multiflora ssp frigida Jmt TL
 sudetica Nrk Dlr
 Tofieldia pusilla Jmt TL Opl
 Anthericum Liliago Sk
 Liliago × ramosum Sk
 ramosum Sk Gtl
 Fritillaria Meleagris Vstm Upl
 Gagea lutea Sk Ög
 minima Sk Ög
 Polygonatum multiflorum Sk
 verticillatum Sk Vg
 Paris quadrifolia Bl Upl KeL
 Listera cordata Nrk Jmt
 Goodyera repens Vg Nrk Upl KeL
 Salix aurita × caprea ♀ Sk Gbg Vg
 aurita × depressa ssp livida ♀ Vg
 aurita × myrtilloides ♀ LyL
 aurita × repens ♂ Vg
 aurita × viminalis ♀ Sk Gbg
 caprea × repens ♀ Vg
 repens ssp rosmarinifolia ♀ Sk
 repens × viminalis ♂ Vg
 f subrepens ♀ Vg
 hastata ♂ + ♀ Vg
 v vegeta ♂ + ♀ Vg
 viminalis L ssp veriviminalis ♀ Sk
 Vstm
 purpurea ♀ Vstm
 purpurea × viminalis ssp veriviminalis ♀ Vstm
 triandra ♂ Dlr
 alba × fragilis ♂ Vg
 fragilis × pentandra Vrm
 Myrica Gale ♀ Sk Vstm
 Carpinus Betulus Sk
 nana Dlr EntL
 Urtica urens Nrk Vstm KeL
 Viscum album Vstm
 Rumex aquaticus Sk Vstm
 domesticus × obtusifolius Bl Nrk
 crispus × obtusifolius Bl Gtl
 sanguineus Sk
 conglomeratus Sk
 maritimus Sk Bl Klm Hl
 Oxyria digyna NTrd Opl
 Koenigia islandica Jmt STrd
 Polygonum aviculare Sk Bl Vg
 minus Sk Vg Nrk
 Persicaria Bl Nrk Nyl
 tataricum Mpd
 Chenopodium ficifolium Sk
 Vulvaria Sk Gtl
 polyspermum Bl Gtl Gbg Nrk
 v acutifolium Ög Vstm Srm
 hybridum Bl Vg Gtl
 glaucum Sk Gtl Hl Nrk
 Amaranthus retroflexus Sk Bl Gtl
 Montia verna Bl
 Stellaria aquatica Sk Vg Nrk Upl
 nemorum ssp glochidosperma Sk
 Holostea Sk Bl Gtl Boh
 palustris Sk Vrm
 longifolia Gbg Vg Nrk Upl
 calycantha × longifolia TL EnL KeL
 crassifolia Mpd
 Cerastium arvense Sk ÖL Boh Vg Ög Nrk
 Dsl Dlr Mpd
 glomeratum Sk
 Sagina nodosa Sk Vg Nrk
 Spergula vernalis Bl Sm Nrk
 Herniaria glabra Sk Gtl Gbg Nrk
 Scleranthus perennis Sk Bl Upl
 Viscaria vulgaris f pallens Mpd
 alpina Bl ÖL Jmt Mpd Ang
 Silene maritima Mpd
 dichotoma Sk Bl Klm Vg
 rupestris Vg Nrk Mpd
 nutans Boh Nrk Vstm Mpd
 Melandrium noctiflorum Sk Vg
 album Bl Boh Nrk Vstm
 Gypsophila fastigiata Gtl Dlr
 Kohlruschia prolifera Sk ÖL
 Dianthus arenarius Sk
 superbus Kuus NÖb
 Aquilegia vulgaris Vg Nrk Dlr
 Actaea spicata Upl Vstm
 Trollius europaeus Sk Nrk Dlr KeL
 Delphinium Consolida Sk Gtl Upl
 Aconitum septentrionale Hjd Jmt Opl
 NTrd
 Anemone ranunculoides Vg Ög Vstm
 Pulsatilla Sk Klm Upl
 Ranunculus obtusiflorus Bl Klm Ang Sat
 hyperboreus Nb Opl
 nivalis Opl
 auricomus × cassubicus Vstm Dlr
 cassubicus Dlr
 polyanthemus ssp eu-polyanthemus Vg
 Ög Nrk Upl
 bulbosus Sk Bl Boh Vstm
 arvensis ÖL Gtl
 illyricus ÖL
 Flammula ssp reptans Nrk
 Lingua Ög Nrk
 Ficaria Sk Bl Boh Vstm Srm
 Myosurus minimus Bl Gtl Nrk
 Papaver Rhoeas ÖL Gtl
 Corydalis cava Sk
 pumila Sk Ög
 Fumaria officinalis Dlr
 Vaillantii Srm Upl
 Erucastrum gallicum Sk
 Diplotaxis tenuifolia Bl Klm Gtl
 Cardaria Draba Sk Gtl Gbg
 densiflorum Sk Vg Nrk
 ruderales Klm Hl
 perfoliatum Srm
 Coronopus squamatus Bl Gbg Boh
 Thlaspi perfoliatum ÖL Gtl Ög
 alpestre Boh Srm Upl
 v tunense Vg Dlr Mpd
 Teesdalia nudicaulis Sk Gtl

Kryptogamer som voro upptagna i förra årets katalog mottagas vvid årets byte i högst 10 ex., sådana som där upptogos i över 20 ex. nmottagas i de flesta fall ej alls.

Under nu pågående kristid, då förbindelserna med utländska bytesfföreningar äro avbrutna, vill vi uppmana våra bytare att inte lämna in vväxter i för stort antal exemplar, åtminstone inte av sådana arter, som ffunnits upptagna i byteskatalogen föregående år.

Lund i april 1944.

Elsa Nyholm.

Bytesföreståndare.

G. Björnström.

Medarbetare vid växtbytet.

H. Nilsson.

Medarbetare vid växtbytet.