

Trüki on koostatud Euroopa naabus- ja partnerlusinstrumendi Eesti – Läti – Vene piiriülese koostöö programmi 2007 – 2013 rahalise abiga. Sisu eest vastutab Tartu Keskkonnahariduse Keskus ja see ei peegelda Programmi, Programmis osalevate riikide ja Euroopa Liidu seisukohti.

Euroopa naabus- ja partnerlusinstrumendi Eesti – Läti – Vene piiriülese koostöö programm 2007 – 2013 toetab rahaliselt ühiseid arendustegevusi regiooni konkurentsivõime parandamiseks, kasutades ära regiooni potentsiaali ja soodsat asukohta Euroopa Liidu ja Vene Föderatsiooni vahelisel ristteel. Programmi koduleht on www.estlatrus.eu.

MÄRKA LOODUST!

Valik Tartu puid ja põõsaid

	Kõrgus	Oksad	Õitsemisaeg	Viljade valmimine
PUNGAD KÕRGED PUUD				
Hariilik vaher – <i>Acer platanoides</i>	kuni 30 m	Punakaspruunid kuni kollakaspruunid	Mai	Valmivad septembris, varisevad detsembri keskpaigani
Hariilik saar – <i>Fraxinus excelsior</i>	20 – 25 m	Rohekashallid, valkjate lõvedega	Mai	Valmivad oktoobris, varisevad kuni kevadeni
Hariilik hobukastan – <i>Aesculus hippocastanum</i>	kuni 25 m	Pruunid, heledate ovaalsete lõvedega	Mai	Valmivad septembris, varisevad kohe
MADALAD PUUD				
Saarvaher – <i>Acer negundo</i>	kuni 15 m	Rohelised või sinakas-rohelised, „härmatiseaga“.	Aprilli lõpp – mai, kahekojaline	Valmivad oktoobris, püsivad kevadeni
PÕÕSAD				
Punane leeder – <i>Sambucus racemosa</i>	kuni 4 m	Pruunid kuni hallid, kümmuliste koorelõvedega	Mai	Valmivad augustis, linnud söövad kiiresti
Hariilik ebajasmiin – <i>Philadelphus coronarius</i>	1,5 – 3 m	Pruunid, peenikesed ja haprad	Juuni	Valmivad september – oktoober, püsivad kevadeni
Hariilik sirel – <i>Syringa vulgaris</i>	kuni 6 m	hallikaspruunid, paljad, väikeste lõvedega	Juuni	Valmivad september – oktoober, püsivad kevadeni
KÕRGED PUUD				
Hariilik tamm – <i>Quercus robur</i>	üle 20 m	Pruunid, näha kümmulisi lõvesid	Mai	Valmivad septembris, varisevad september – oktoober
perekond pappel – <i>Populus</i>	25 – 30 m	Kollakad kuni pruunid, läikivad	Aprill – mai, kahekojaline	Valmivad juuni – juuli, lendavad juulis
Arukask – <i>Betula pendula</i>	üle 25 m	Pruunid, karedate näärme-täppidega, vahel siledad	Aprill – mai	Valmivad alates juuli lõpust, varisevad augustis
Sookask – <i>Betula pubescens</i>	18 – 23 m	Hallikaspruunid, karvased või siledad	Aprill – mai	Valmivad alates juuli lõpust, varisevad augustis
Hariilik pärn – <i>Tilia cordata</i>	25 – 30 m	Punakaspruunid kuni kollakasrohelised	Juuli	Valmivad september – oktoober, püsivad puul ka talvel
Hariilik jalakas – <i>Ulmus glabra</i>	24 – 30 m	Pruunid, jämedad, siksakilised, karvased	Aprilli lõpp	Valmivad juuni algul, varisevad juuni lõpuks
Hall lepp – <i>Alnus incana</i>	15 – 25 m	Hallikaspruunid, lõvedega, lühikarvalised	Märts	valmivad oktoobris, varisevad talvel
MADALAD PUUD VÕI KÕRGED PÕÕSAD				
Hariilik sarapuu – <i>Corylus avellana</i>	5 – 10 m	Pruunikad, näärmekarvadega	Aprill	Valmivad septembris
Hariilik toomingas – <i>Padus avium</i>	kuni 10 m	Läikivpruunid, lõvedega, koor hõõrumisel tugevasti lõhnav	Mai	Valmivad septembri lõpuks, linnud söövad kiiresti
Hariilik pihlakas – <i>Sorbus aucuparia</i>	12 – 20 m	Hallikaspruunid, kaetud läbipaistva kilega	Mai	Valmivad augusti keskpaigaks, linnud söövad meelsasti
perekond viirpui – <i>Crataegus</i>	5 – 8 m	Astlad 4-6 cm pikad, noored oksad punakaspruunid, vanad hallid	Mai – juuni	Valmivad septembris, linnud söövad talve jooksul
PÕÕSAD				
perekond enelas – <i>Spiraea</i>	0,5 – 2 m	Okstel koor kestendab, võrsed vahel looklevad ja karvased	Mai – september	Valmivad august – oktoober, püsivad põõsal ka talvel
perekond tuhkpui – <i>Cotoneaster</i>	0,5 – 2 m	Võrsed karvased tipuosas viltjad	Juuni	Valmivad septembris, varisevad september – november
perekond kibuvits – <i>Rosa</i>	0,5 – 5 m	Võrsed ogadega, rohekad kuni pruunid	Juuni – september	Valmivad septembris, püsivad põõsastel ka talvel
Hariilik kukerpui – <i>Berberis vulgaris</i>	2 – 3 m	Hallidel okstel on helepruunid, kolmeharulised astlad 1 - 2 cm pikad. Noortel võrsedel on astlad üheharulised, võrsed ise kollakad või kollakaspruunid	Mai – juuni	Valmivad septembris, püsivad põõsal talve alguseni
Mage sõstar – <i>Ribes alpinum</i>	1 – 2 m	Võrsed hallid, vanemad oksad pruunid	Mai – juuni, kahekojaline	Valmivad juulis, linnud söövad kiiresti



