

VU BOTANIKOS SODE ŠIANDIEN ŽYDI

ŽOLINIŲ DEKORATYVINIŲ AUGALŲ GRUPĖS KOLEKCIJOSE:

- pradeda žydėti didysis eremūras (*Eremurus robustus*), viendienės (*Hemerocallis*), bijūnai (*Paeonia*), vilkdalgiai (*Iris*) ir kitų kolekcijų augalai.

RODODENDRYNE IR JAPONIŠKAME SODE:

- plaukuotasis rododendras (*Rhododendron hirsutum*);
- rododendrai (*Rhododendron*) 'Chanel', 'Golden Eagle', 'Homebush', 'Il Tasso', 'Kermesina Rose', 'Skaidrite', 'Tunis', ir dar daugiau rododendry rūšių ir veislių;
- svyrančioji leukotoja (*Leucothoe fontanesiana*);
- katilėlinis sietminas (*Enkianthus campanulatus*) ir kt.

ALPINIŲ AUGALŲ KOLEKCIJOJE:

- daug vidutinių platumų kalnų augalų rūšių ir veislių.

DENDROLOGINĖSE KOLEKCIJOSE:

- magnolijos (*Magnolia*);
- puošnūs kalikantas var. pilkšvalapis (*Calycanthus floridus* var. *glaucus*);
- rausvažiedis kaštonas (*Aesculus x carnea*);
- smulkiažiedis skambenis (*Halesia tetraptera*);
- trilapis lekėčius (*Staphylea trifolia*);
- kvapusis vytmenys (*Zabelia tyaihyoni*);
- paprastasis putinas (*Viburnum opulus*) 'Roseum';
- parko rožių kolekcijoje – erškėčių rūšys;
- sausmedžių (*Lonicera*), karaganų (*Caragana*), putinų (*Viburnum*) įvairios rūšys.

DEKORATYVINIŲ VARPINIŲ AUGALŲ KOLEKCIJOJE:

- gauruotoji poavižė (*Avenula pubescens*);
- kupstinė šluotsmilgė (*Deschampsia cespitosa*) 'Goldschleier';
- mėlitas (*Sesleria nitida*);
- melsvasis mėlitas (*Sesleria caerulea*);
- kiškio ašarėlės (*Briza media*) 'Russels';
- įvairios eraičinų ir viksvų rūšys bei veislės.

DAUGIAU NAUJIENŲ SKAITYKITE:

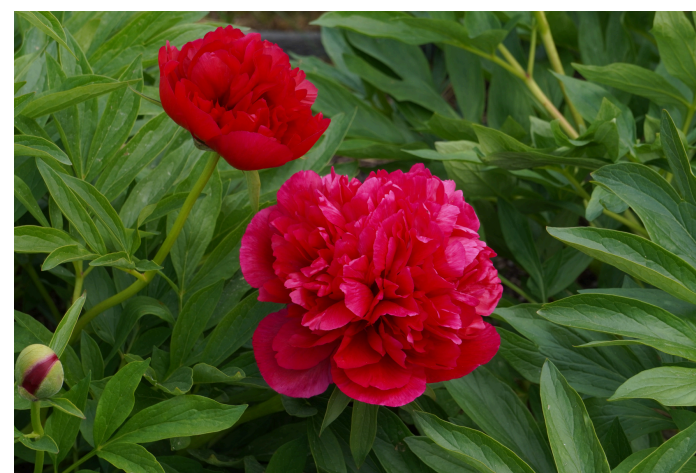
www.botanikos-sodas.vu.lt

<https://www.facebook.com/botanikos.sodas/>

<https://www.instagram.com/vubotanikossodas/>



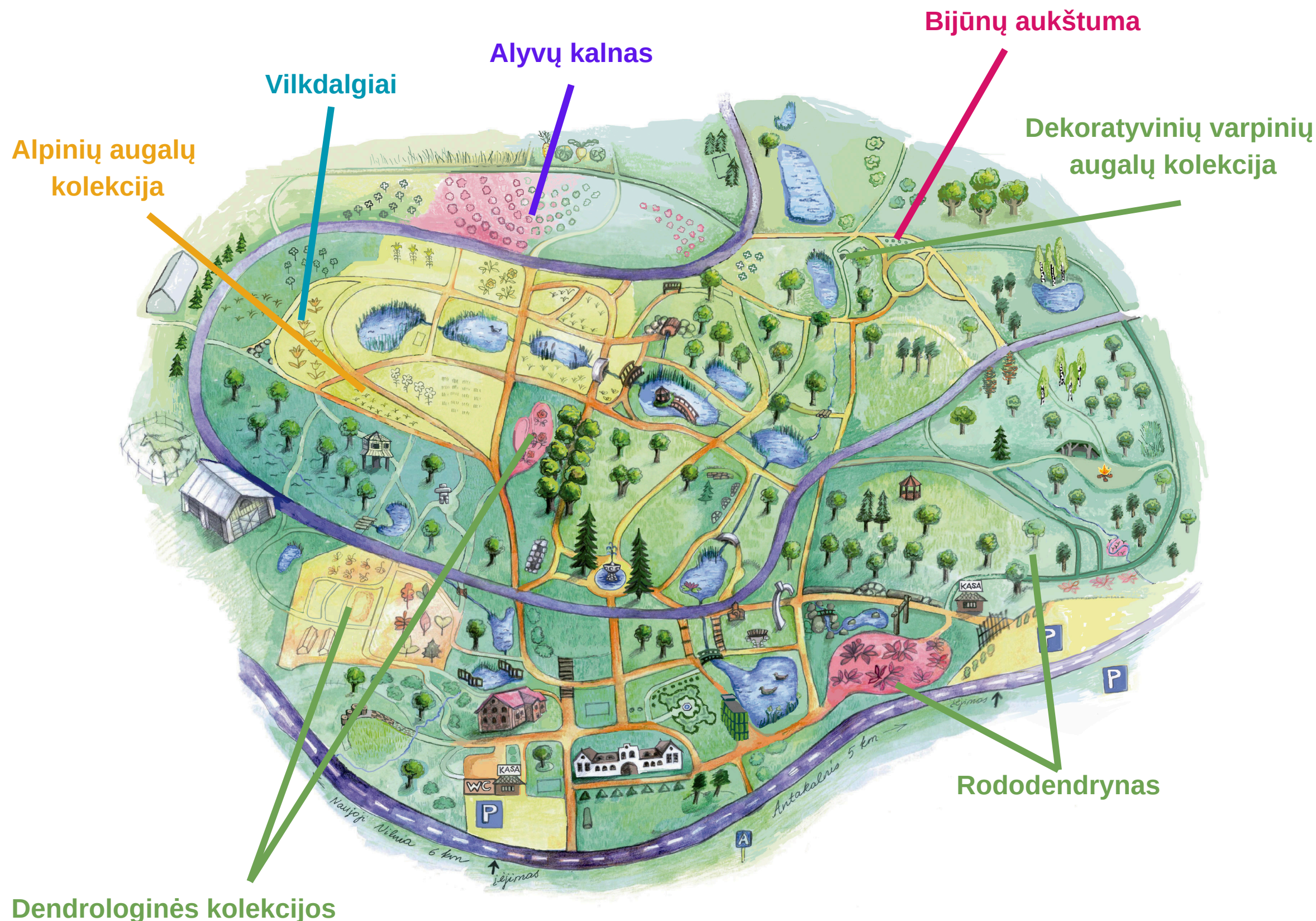
Pakistaninis česnakas (*Allium stipitatum* Regel)



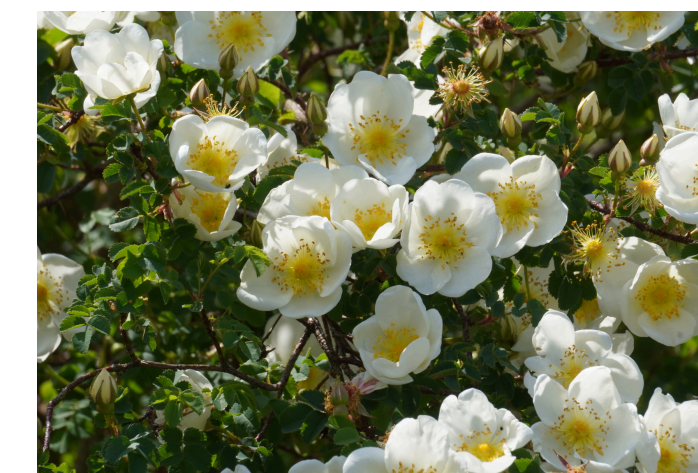
Vaistinis bijūnas (*Paeonia officinalis*) 'Rubra Plena'



Paprastosios alyvos (*Syringa vulgaris*) 'Gastello'



Sibirinis vilkdalgis (*Iris sibirica*)



Tankiadyglis erškėtis (*Rosa spinosissima*) 'Harrisons Yellow'



Rododendras (*Rhododendron*) 'Il Tasso'