

AVAMAA LILLEKASVATUS Aednik tase 3

TEEMA

Valitud avamaa lillekultuuri kasvatamine

MAHT: 310 tundi

ALATEEMAD:

- **Kolme suvelilleliigi kasvatamine ettekasvatatud taimedega.**

Valida kolm liiki, kes istutatakse peenrale mai lõpus-juuni alguses. Taimi igas liigis vähemalt 20. Jälgida nende kasvu kogu vegetatsiooniperioodi jooksul. Teha märkmeid taimede arengu kohta iga 10-ne päeva järel. Panna kirja kõik tehtud tööd.

- **Kolme suvelilleliigi kasvatamine peenrassa külvatult.**

Valida kolm liiki, keda on mõistlik külvata peenrassa, jälgida nende kasvamist kogu vegetatsiooniperioodi jooksul. Teha märkmeid taimede arengu kohta iga 10-ne päeva järel. Panna kirja kõik tehtud tööd. Igast liigist jälgida vähemalt 20 taime.

- **Suvelillede istikute kasvatamine: kolm liiki, pikk ettekasvatuseperiood, keskmine ja lühike.**

Valida igast rühmast sobiv liik ja jälgida nende kasvamist kuni taimede realiseerimiseni või istutamiseni. Teha märkmeid taimede arengu kohta iga 10-ne päeva järel. Panna kirja kõik tehtud tööd. Igast liigist jälgida vähemalt 20 taime.

- **Ühe suvelilleliigi kasvatamine ettekasvatusest kuni vegetatsiooniperioodi lõpuni.**

Valida üks liik ja kasvatada see alates ettekasvatusest kuni sügisese koristuseni. Teha märkmeid taimede arengu kohta iga 10-ne päeva järel. Panna kirja kõik tehtud tööd. Töösse võtta vähemalt 20 taime.

- **Kolme püsililleliigi kasvamise ja arengu jälgimine vegetatsiooniperioodil tärkamisest hilissügiseni.**

Teha märkmeid taimede arengu kohta iga 10-ne päeva järel. Panna kirja kõik tehtud tööd. Töösse võtta vähemalt 5 taime.

TÖÖ EESMÄRK

Praktikant kasvatab avamaa lillekultuure ühe kalendriaasta (hooaja) jooksul.

ÕPIVÄLJUNDID

Praktikant:

- kirjeldab valitud avamaa lillekultuuri süstemaatilist kuuluvust, morfoloogiat, bioloogiat ja kasvatustehnoloogiat,
- kasvatab valitud taksonit ühe kalendriaasta (ühe hooaja) jooksul ning koostab ja täidab tehtud praktiliste tööde tabelit,
- kasutab töös vajalikke seadmeid, tööriistu ja töövõtteid ohutult ja ergonoomiliselt,
- kasutab töös vajalikke materjale ohutult ja säästvalt,
- määrab vajadusel kahjustajad kahjustuse tunnuse järgi ning teeb taimekaitsetöid ohutult ja keskkonda säästvalt,
- koostab ja vormistab aruande juhendist lähtuvalt, IKT-vahendeid kasutades.

HINDAMISMEETODID

- iseseisev praktiline töö,
- kirjalik aruanne.

HINDAMINE

- mitteeristav

ARUANDE ESITAMISE TÄHTAEG

- septembrikuu sessioon

TÖÖ KIRJELDUS

Iseseisvaks praktikatööks tuleb praktikandil valida huvi pakkuv avamaa lillekultuur (-id) ning kasvatada seda ühe kalendriaasta (hooaja) jooksul. Lisaks praktilisele tööle täidab praktikant praktiliste tööde päevikut ning koostab praktikat kokkuvõtva aruande.

ARUANDE SISULISED OSAD

1. Sissejuhatus (lävend)
2. Valitud avamaa lillekultuur (-id), selle iseloomustus koos illustreeriva materjaliga (nt fotod kultuurist) (lävend)
3. 2-3 sorti ja nende kirjeldused
4. Valitud avamaa lillekultuuri nõuded, kasvatamine, paljundamine, kahjustajad (lävend)
5. Praktiliste tööde päevik (vt Tabel 1) (lävend)
6. Kokkuvõte (lävend)
7. Kasutatud allikate loetelu (lävend)
8. Lisad (tabelid, joonised, graafikud jms)

ARUANDE VORMISTAMINE

- [Räpina Aianduskooli kirjalike tööde vormistamise juhend](#)
- Aruanne tuleb esitada köidetuna paber kandjal
- Fotod võivad olla aruandele lisatud digitaalsel andmekandjal (mälu pulk)

NB! Aruanne ja digitaalsel andmekandjal lisatud fotod säilitatakse kooli arhiivis.

ARUANDE HINDAMISKRITEERIUMID

Aruanne hinnatakse hindeg A (arvestatud) kui

- aruande koostamisel ja vormistamisel on lähtutud üldistest nõuetest ning on korrektses eesti keeles,
- aruanne koosneb nõutud osadest (juhendis tähistatud sõnaga „lävend“),
- aruanne sisaldab töö läbiviimise kirjeldust, mis tõendab praktika mahu läbimist,
- kasutatud allikad on korrektselt viidatud.