

Iseseisva praktika teemad köögiviljanduses aianduse õpilastele (juhendaja Tairi Albert)

- Ühe vegetatsiooniperioodi vältel 1 köögiviljakultuuri kasvatus (valida 1 kultuur oma vabal valikul).

Kitsama spetsialiseerumise raames valitavad teemad:

1. sordivõrdluskatse - võib võrrelda erinevaid sorte (nende kasvuparameetreid) sarnastes kasvutingimustes. Praktilise töö osas kirjeldada kõiki töid, kasvutingimusi (nt. mulla ja/või õhutemperatuur, niiskus), kasvusisendeid (nt. väetised, taimekaitsevahendid – ka nende hind) ning mõõta ka iga töö teostuseks kulunud aeg. Jälgida igal nädalal kasvunäitajaid (taime kõrgus, laius) ja kasvufaase. Lõplike tulemuste analüüsi põhialuseks kujuneb saaginäitajate võrdlus (kogusaak pinnaühikult –kg või g/m^2 - näiteks potis/konteineris kasvavate taimede puhul saab saaki arvutada taime kasvupinna järgi, avamaal arvestada ka reavaheid).
2. väetuskatse - võib võrrelda 1 sordi taimede väetamist erinevate väetistega sarnastes kasvutingimustes. Praktilise töö osas kirjeldada kõiki töid, kasvutingimusi (nt. mulla ja/või õhutemperatuur, niiskus) kasvu sisendeid (nt. väetised, taimekaitsevahendid) ning mõõta ka iga töö teostuseks kulunud aeg. Jälgida igal nädalal kasvunäitajaid (taime kõrgus, laius) ja kasvufaase. Lõplike tulemuste analüüsi põhialuseks kujuneb saaginäitajate võrdlus (kogusaak pinnaühikult –kg või g/m^2 - näiteks potis/konteineris kasvavate taimede puhul saab saaki arvutada taime kasvupinna järgi, avamaal arvestada ka reavaheid). Katsetusteks valitud taimed peaksid olema ühealised ning võiksid olla ühest sordist.
3. Erinevate looduslike putukatõrjevahendite mõju köögiviljade kahjustajatele (valida 1 kultuur oma vabal valikul). Katsetusteks valitud taimed peaksid olema ühealised ning võiksid olla ühest sordist.

Katsevariandid:

- ⑩ kontroll – ei pritsita taimekaitsevahenditega vaid samaaegselt teiste taimede pritsimisega manustatakse selles variandis olevatele taimedele teistega võrdses koguses vett
- ⑩ kõrvenõgese kuuma vee leotis
- ⑩ kõrvenõgese kääritis
- ⑩ soolikarohu leotis
- ⑩ koirohu leotis
- ⑩ lavendlileotis
- ⑩ salveileotis
- ⑩ põldpujuleotis
- ⑩ NeemAzal T/S

Igas katsevariant peaks olema vähemalt 3 korduses.

Iga katsevariant peaks olema vähemalt 3 korduses – see tähendab, et sordivõrdluskatses peaks 1 sordi taimi olema vähemalt 3 või väetuskatses 3 erinevat väetist. Taimekaitse töös peaks nt. kõrvenõgese kääritise lahusega pritsitud taimi olema vähemalt 3 taime 3-es kohas (ehk 9 taime kokku). Järgnevaid tööjuhiseid tuleb küsida aineõpetajalt!

Iseseisva praktika aruande koostamise nõuded ja hindamiskriteeriumid

- Enne praktika alustamist tuleb **kontakteeruda** enda poolt valitud teema juhendajaga
- Koostöös juhendajaga töötab praktikant välja praktika läbiviimise plaani ja ajakava ning peab kokkulepitud ajakavast kinni
- Praktikant järgib iseseisva praktika teostamiseks ettenähtud tundide mahtu

Hinne „3“

Iseseisva praktika aruanne algab tiitellehega (kooli nimi; aruande pealkiri; praktikandi nimi ja

kontaktandmed; juhendaja nimi) sisaldab sisukorda ning nummerdatud lehekülgi.

Iseseisva praktika aruande alguses kirjeldab praktikant oma teema valikut. Aruanne on vormistatud eesti keeles.

Praktika aruanne sisaldab sissejuhatust teemasse (kirjanduse ülevaade), praktika läbiviimise kirjeldust ja tulemusi.

Aruanne sisaldab ka kasutatud kirjandust ning aruandes kasutatud kirjandusallikad on viidatud ka teksti sees.

Hinne „4“

Iseseisva praktika aruanne algab tiitellehega (kooli nimi; aruande pealkiri; praktikandi nimi ja kontaktandmed; juhendaja nimi) sisaldab sisukorda ning nummerdatud lehekülgi.

Iseseisva praktika aruande alguses kirjeldab praktikant oma teema valikut. Aruanne on vormistatud korrektses eesti keeles (lubatud on ainult üksikud sõna- või tähevead).

Praktika aruanne sisaldab sissejuhatust teemasse (kirjanduse ülevaade), praktika läbiviimise kirjeldust, tulemusi ning **tulemuste analüüsi**. Aruanne sisaldab ka teemakohast fotomaterjali, mis ei pea olema autori enda kogust (kõik kasutatud fotod peavad olema viidatud – töös tuleb esitada foto autori nimi või viide internetiallikale)

Aruanne sisaldab ka kasutatud kirjandust ning aruandes kasutatud kirjandusallikad on viidatud ka teksti sees.

Hinne „5“

Iseseisva praktika aruanne algab tiitellehega (kooli nimi; aruande pealkiri; praktikandi nimi ja kontaktandmed; juhendaja nimi) sisaldab sisukorda ning nummerdatud lehekülgi.

Iseseisva praktika aruande alguses kirjeldab praktikant oma teema valikut, aruanne on vormistatud korrektses eesti keeles.

Praktika aruanne sisaldab sissejuhatust teemasse (kirjanduse ülevaade), praktika läbiviimise kirjeldust, tulemusi ning tulemuste analüüsi. Aruanne sisaldab ka teemakohast originaalfotomaterjali (**fotomaterjal pärineb praktikandi originaalkogust**), võivad olla ka originaalskeemid, joonised (sel juhul peab töö koostaja oma allkirjaga tõendama, et tema on skeemide või jooniste autor).

Praktikant on kasutanud ka **võõrkeelseid infomaterjale** ning on võõrkeelset **infot oskuslikult** tema poolt valitud teemaga **seostanud**.

Aruanne sisaldab ka kasutatud kirjandust ning aruandes kasutatud kirjandusallikad on viidatud ka teksti sees.