

Borówka

Rośliny mateczne i sadzonki borówki powinny być, na podstawie wizualnej oceny

– praktycznie wolne od patogenów, chorób i szkodników:

- szkodników, którymi są mszyce (*Aphis* ssp.),
- szkodników borówki:
 - pryszczarka borówkowca (*Dasyneura vaccinii*),
 - szpeciela pączkowego (*Acalitus vaccinii*),
 - zwójki różoweczki (*Archip. rosanus*),
- choroby bakteryjnej, którą jest guzowatość korzeni (*Agrobacterium tumefaciens*),
- chorób grzybowych:
 - zgorzeli pedów borówki (*Godronia cassandrae*),
 - zgnilizny korzeni (*Phytophthora* ssp.),
 - zamierania wierzchołków pędów żurawiny (*Phomopsis vaccinii*),
 - zamierania pędów borówki (*Botryosphaeria dothidea*),
 - różowatość kwiatów (*Exobasidium oxycocci*),
- wirusów i patogenów wirusopodobnych:
 - wirusa nitkowatości borówki (Blueberry shoestring virus),
 - fitoplazmy miotlastości borówki (Blueberry witches broom phytoplasma),
 - wirusa pierścieniowej plamistości tytoniu (Tobacco ringspot virus).