

07. Karta przeglądowna metodyk szkółkarskich dla borówki wysokiej i żurawiny (31.12.2024 r.)

Lp.	Tytuł metodyki	Nr	Nazwa skrócona i link do metodyki	Gatunek	Plantacja krzewów przeznaczonych do produkcji sadzonek	Szkółka krzewów jagodowych
1.	Metodyka pobierania próbek glebowych na obecność długaczy (<i>Longidorus</i> spp.) i sztylaków (<i>Xiphinema</i> spp.)	6	Ms.06.01.N	Borówka wysoka Żurawina	TAK	TAK
2.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego do testów laboratoryjnych na obecność wirusów – Borówka wysoka i Żurawina	10	Ms.10.01.WBŻ	Borówka wysoka Żurawina	TAK	TAK
3.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego do testów laboratoryjnych na obecność fitoplazm – Borówka wysoka i Żurawina	14	Ms.14.02.FBŻ	Borówka wysoka Żurawina	TAK	TAK
4.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego do badań laboratoryjnych na obecność grzyba <i>Diaporthe vaccinii</i>	45	Ms.45.01.Dvac	Borówka wysoka Żurawina	TAK	TAK
5.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego do oceny laboratoryjnej na obecność bakterii <i>Agrobacterium tumefaciens</i>	48	Ms.48.01.At	Borówka wysoka	TAK	TAK
6.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego do oceny laboratoryjnej na obecność grzyba <i>Exobasidium vaccinii</i>	49	Ms.49.01.Ev	Borówka wysoka	TAK	TAK
7.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego do oceny laboratoryjnej na obecność grzyba <i>Godronia cassandrae</i>	50	Ms.50.01.Gc	Borówka wysoka	TAK	TAK
8.	Metodyka pobierania prób materiału szkółkarskiego i wody do oceny laboratoryjnej na obecność grzyba <i>Phytophthora ramorum</i>	51	Ms.51.01.Phr	Borówka wysoka	TAK	TAK