

## PATVIRTINTA

Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro  
Direktorius pavaduotojas  
Žemdirbystės instituto veiklai  
Antanas Ronis  
2023-02-15 d. įsakymu Nr. CV-1-73

**GRŪDŲ IR SĖKLŲ LIGOTUMO IR KOKYBĖS TYRIMAI**

Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro Žemdirbystės instituto  
Augalų patologijos ir apsaugos skyriuje atliekamų analizių kainos  
adresas: Instituto al.1, Akademija, Kėdainių r.

**Kontaktai:** Laura Guobužaitė, Tel. +370 674 64 207

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato vnt.	Kaina be PVM, Eur	Kaina su PVM, Eur
1	Švarumo nustatymas	1 ėminys	4,0496	4,90
2	Priemaišų nustatymas grūduose	- -	4,9587	6,00
3	Gyvybingumo ir daigumo nustatymas	- -	9,9174	12,00
4	1000 sėklų svorio nustatymas	- -	2,0661	2,50
5	Drėgnio ir kokybės rodiklių įvertinimas greituoju metodu „Infratec“ analizatoriumi	- -	5,0000	6,05
6	Paviršinio užterštumo mikromicetais nustatymas	- -	8,3471	10,10
7	Vidinio užsikrėtimo patogenais nustatymas	- -	9,9174	12,00
8	Bendro užsikrėtimo patogenais nustatymas	- -	9,5041	11,50
9	Užsikrėtimo sėklos patogenais, sukeliančiais pašaknio ir šaknų puvinius, nustatymas filtro popieriaus rulonų metodu.	- -	14,0496	17,00
10	Patogeno identifikavimas pagal morfologinius požymius	- -	15,9504	19,30
11	Patogeno identifikavimas PGR metodu	- -	25,0000	30,25
12	Deoksinivalenolio nustatymas aukšto efektyvumo skysčių chromatografijos (AESCh) metodu	- -	81,9835	99,20
13	Mikotoksinų nustatymas imunofermentinės analizės (IFA) metodu	Mažiausias kiekis 7 mėginiai	45,6612	55,25
14	Kviečių kietųjų kūlių ( <i>Tilletia tritici</i> ) užkrato paruošimas.	2 g	7,4380	9,00
15	Sėklos mažais kiekiais beicavimas	2 kg	4,1322	5,00
16	Gumbelinės bakterijos liucernų, lubinų, ožiarūčių, žirnių, pupų, vikių, seradėlių inokuliacijai,	1 dozė 1 ha	8,26	10,00
17	Mieliagybių padauginimas (midui ir vaisių vynu gaminti)	1 dozė 1 litrui	4,5455	5,50

18	Sandėlio kenkėjų identifikavimas be specialaus paruošimo	1 ėminys	37,1901	5,50
19	Sudėtingas, specialaus mėginio paruošimo reikalaujantis kenkėjų identifikavimas	1 ėminys	66,1157	45,00
20	Osmotinis metodas dryžgrybių genties patogenams nustatyti	1 ėminys	7,4380	9,00