



Valsts aģentūra
„Latvijas Nacionālais
akreditācijas birojs”

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusējā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"
ar šo apliecina, ka

Meža pētīšanas stacijas

Meža sēkļu kontroles laboratorija

Reģistrācijas numurs: 90010256120

Juridiskā adrese: Pārupes iela 5, Jaunkalsnava, Kalsnavas pagasts, Madonas novads, LV-4860

atbilst standarta LVS EN ISO/IEC 17025:2017 prasībām un
ir kompetenta veikt testēšanu

Akreditācija periods no 2023. gada 3. oktobra līdz 2028. gada 2. oktobrim

Lēmums pieņemts 2023. gada 2. oktobrī, Rīgā

Akreditācijas apliecība Nr. LATAK-T-396-09-2009 uz 3 lapām

Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē www.latak.gov.lv (Institūcijas Nr. T-396)

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs", Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija

E-pasts: pasts@latak.gov.lv; tālrunis +371 67373051



AKREDITĀCIJAS APLIECĪBAS NR. LATAK-T-396-09-2009

AKREDITĀCIJAS STANDARTS: LVS EN ISO/IEC 17025:2017

AKREDITĒTĀ INSTITŪCIJA: Meža pētīšanas stacijas Meža sēklu kontroles laboratorija

Adrese:

Pārupes iela 5, Jaunkalsnava, Kalsnavas pagasts, Madonas novads, LV-4860

Akreditācijas sfēra

Meža koku un krūmu sēklu bioloģiskā un bioķīmiskā testēšana

Testēšanas objekts	Nosakāmie rādītāji	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas numurs	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums, standarti, metodes*	Informācijas avots*	Darbības vietas**
			Ministru kabineta 2013. gada 26. marta noteikumi Nr.159 "Noteikumi par meža reproduktīvo materiālu"	1	
Meža koku un krūmu sēklas	Sēklu un sugas tīrība	International Rules for Seed Testing/ <i>Starptautiskie noteikumi sēklu testēšanai</i>	International Rules for Seed Testing 2023. Chapters 1-19 (including changes and editorial corrections adopted at the Ordinary General Meeting 2022, Cairo, Egypt, effective from 01.01.2023)/ <i>Starptautiskie noteikumi sēklu pārbaudei 2023. 1.-19. nodaļa (ieskaitot izmaiņas un redakcionālos labojumus, kas pieņemti 2022. gada kārtējā kopsapulcē Kairā, Ēģiptē, stājas spēkā no 01.01.2023.)</i>		
	Dīgtspēja		Chapter 3 The Purity Analysis/ <i>3. nodaļa. Tīrības noteikšana</i>	1	
	1000 sēklu masa		Chapter 5. The Germination Test/ <i>5. nodaļa. Dīgtspējas noteikšana</i>	1	
	Dzīvotspēja		Chapter 10. Thousand-Seed Weight (TSW) Determination/ <i>10. nodaļa. 1000 sēklu masas noteikšana (TSM)</i>	1	
			Chapter 6. Biochemical Test for Viability the Topographical Tetrazolium Test/ <i>6. nodaļa. Dzīvotspējas noteikšana</i>	1	

* Institūcija norāda tos dokumentus, kuros noteiktas konkrētas prasības un kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti metožu izpildes kritēriji vai pieļaujamās robežvērtības, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

** Uzrāda, ja ir vairākas atrašanās vietas

G. Jaunbērziņa-Beitika

Valsts aģentūras "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs" direktors/-e

S. Berga

Akreditācijas komisijas priekšsēdētājs/-a

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU