



LATVIJAS REPUBLIKA

## PATENTS

*Latvijas Republikas Patentu valde apliecina, ka šajā patentā  
ietvertais izgudrojums ir iekļauts patentu reģistrā ar*

**Nr. 14791**

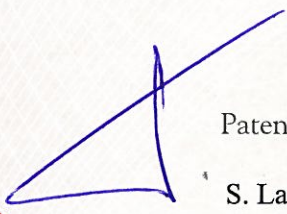
*Patents ir spēkā Latvijas Republikā 20 gadu no 21.10.2013.,  
ja šis termiņš Patentu likumā paredzētajā gadījumā nebeidzas  
agrāk*

Patents piešķirts

20.05.2014.

Rīga

Patentu valdes  
direktors

  
S. Laganovskis

19



LATVIJAS REPUBLIKAS  
PATENTU VALDE

11 LV 14791 B

51 Int.Cl C12N1/14  
A01N63/04

Latvijas patents uz izgudrojumu

2007.g. 15.februāra Latvijas Republikas likums

12

Īsziņas

21 Pieteikuma numurs: P-13-156  
22 Pieteikuma datums: 21.10.2013  
41 Pieteikuma publikācijas datums: 20.01.2014  
45 Patenta publikācijas datums: 20.05.2014

73 Īpašnieks(i):  
LATVIJAS VALSTS MEŽSAINĪKĀRĀM INSTITUTE  
'SILAVA',  
Rīgas iela 111, Salaspils, Salaspils nov. LV-2169,  
LV

72 Izgudrotājs(i):  
Kristīne KENIGSVALDE (LV),  
Vizma NIKOLAJEVA (LV),  
Laura ALKSNE (LV),  
Zaiga PETRIŅA (LV),  
Daina EZE (LV),  
Lauma BRŪNA (LV),  
Astra ZALUMA (LV),  
Dārta KĻAVIŅA (LV),  
Kari KORHONEN (FI),  
Tālis GAITNIEKS (LV)

74 Pilnvarotais vai pārstāvis:  
Ludmila IVANOVA,  
Dzirčiema iela 16, Rīga LV-1007, LV

54 Virsraksts: **BIOĻĪSĀKĀS LĪDZEKLĪS SKUJU KOKU CELMU AIZSARDZĪBAI PRET HETEROBASIDION ANNOSUM S.L BAZĪDIJSPORU INFEKCIJU**

57 Kopsavilkums: Izgudrojums attiecas uz mežsaimniecības nozari un mikrobioloģiju. Tiek piedāvāts bioloģisks produkts skuju koku celmu bioloģiskai aizsardzībai pret sakņu piepes *Heterobasidion annosum s.l.* bazīdijsporu infekciju. Produkts satur jaunu *Phlebiopsis gigantea* izolātu (deponēts LMKK P1395).