



LATVIJAS REPUBLIKA

## PATENTS

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

*Nr. 14833*

*Patents ir spēkā Latvijas Republikā 20 gadu no 22.05.2013,  
ja šis termiņš Patentu likumā paredzētajā gadījumā nebeidzas  
agrāk*

Patents piešķirts

20.07.2014.

Rīga

Patentu valdes  
direktors

S. Laganovskis

19



LATVIJAS REPUBLIKAS  
PATENTUVALDE

11 LV 14833 B

51 Int.Cl. A01G3/08

Latvijas patents uz izgudrojumu  
2007.g. 15.februāra Latvijas Republikas likums

## 12 Īsziņas

21	Pieteikuma numurs:	P-13-70
22	Pieteikuma datums:	22.05.2013
41	Pieteikuma publikācijas datums:	20.04.2014
45	Patenta publikācijas datums:	20.07.2014

73 Īpašnieks(i):  
LATVIJAS VALSTS MEŽZINĀTNES INSTITŪTS  
'SILAVA';  
Rīgas iela 111, Salaspils, Salaspils nov. LV-2169,  
LV  
72 Izgudrotājs(i):  
Kaspars LIEPIŅŠ (LV)

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

54 Virsraksts: **AUGOŠU KOKU ZAĻO ZARU UN SAUSO ZARU APGRIEŠANAS IEKĀRTA**

57 Kopsavilkums: Izgudrojums attiecas uz mežsaimniecību un mežu un parku apsaimniekošanu. Ir izstrādāta ierīce zaļo un sauso zaru nociršanai vai nolaušanai, veicot augošu koku atzarošanu. Ierīce satur uznavu (1), kuras augšējā daļā piestiprināti distanceri (2) un naža stiprinājuma daļa (3), pie kuras ar skrūvju (4) palīdzību piestiprina atzarošanas nazi (5). Nazim ir divi, pretējos virzienos vērsti (augšējais un apakšējais) asināti asmeņi (6, 7). Apakšējais asmens (7) attiecībā pret naža (5) iekšējo pusi ir noliekts leņķī  $\alpha$ .

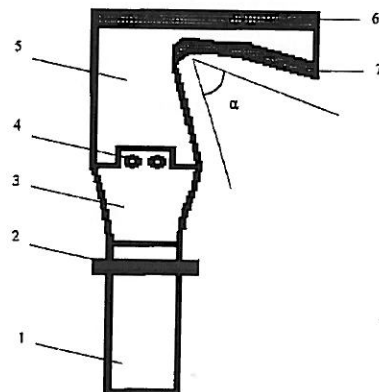


Fig.1