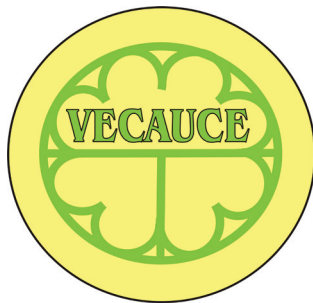


Latvijas Lauksaimniecības universitāte
Lauksaimniecības fakultāte
SIA LLU mācību un pētījumu saimniecība „Vecauce”



Ražas svētki „Vecauce – 2011”

LLU mācību un pētījumu saimniecībai
Vecauce – 90

Zinātniskā semināra rakstu krājums

Vecauce – 2011

Ražas svētki „Vecauce – 2011”: LLU mācību un pētījumu saimniecībai Vecauce – 90.
Zinātniskā semināra rakstu krājums. Jelgava, LLU, 2011. – 90 lpp.
ISBN 978-9984-48-053-4

Atbildīgie par izdevumu:

Zinta Gaile, LLU Agrobiotehnoloģijas institūts

Dainis Lapiņš, SIA LLU MPS „Vecauce” Padomes priekšsēdētājs

Aldis Kārklis, LLU Augsnes un augu zinātņu institūts

Par rakstu saturu pilnībā atbild autori



© Latvijas Lauksaimniecības universitāte
(LLU), 2011

Makets: Inese Gura

Tirāža 300 eks.

Iespiests: SIA Drukātava,

Liliju iela 95/1, Mārupe, LV-2167



Saturs

Ievads	5
Ražas svētku programma	6
Zinātnisko pētījumu rezultāti	8
Apše J., Kārklīņš A. Augsnes īpašību modifikācija krūmmelleņu (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.) audzēšanai	8
Eihvalde I., Kairiša D. Vaislai audzējamo teļu augšanas un attīstības analīze	13
Grantiņa I., Turka I. Krustziežu pāksteņu pangodiņa (<i>Dasineura brassicae</i>) sastopamība un bojājumu apjoms ziemas rapša sējumos	18
Grāvīte I., Āboliņš M., Kaufmane E. Sākotnējie pētījumi par bora ietekmi uz plūmju (<i>P. domestica</i> L.) ziedpumpuru diferencēšanās sākuma stadiju	22
Jansone I., Gaile Z. Ziemas rudzu un tritikāles skābbarība biogāzes ražošanai	27
Poiša L., Adamovičs A. Siltumspēju ietekmējošo faktoru izvērtējums sējas kaņepēm (<i>Cannabis sativa</i> L.)	32
Pūpola N., Kāle A., Gospodaryk A. Ābeļu hlortiskās lapu plankumainības vīrusa izplatība plūmju stādījumos	37
Piliena K., Jonkus D. Latvijas šķirnes kazu piena produktivitātes pazīmju analīze	42
Sivicka I., Žukauska I. Raudenes (<i>Origanum vulgare</i> L.) kvalitātes optimālo rādītāju izpēte	47
Šterne D. Reducējošo cukuru un sausnas saturs sezonālās izmaiņas krūmmelleņu viengadīgajos dzinumos	52
Urbāns R., Gaile Z. Ziemas kviešu raža atkarībā no sējas termiņa, izsējas normas un šķirnes	57
Vilcāns M., Volkova J., Gaile Z. Griķu raža atkarībā no sējas veida, termiņa un izsējas normas	62
Vilka L., Bankina B. Lielogu dzērveņu (<i>Vaccinium macrocarpon</i>) ogu puves izplatība ražas laikā un glabātavās dažādos Latvijas reģionos	66
Volkova J., Baženova A., Rancāne R., Vilka L. Gatavo ogu puves ierobežošanas iespējas krūmmelleņu komercstādījumos	70

Hronika	74
Grudovska I. Cilvēki – „Vecauces” galvenā vērtība	74
Balodis O. Izmēģinājumu un demonstrējumu lauks LLU MPS „Vecauce” 2011. gadā	77
Eihvalde I. LLU mācību centra „Vecauce” mācību darbs un sadzīve 2010./2011. studiju gadā	78
Gaile Z. Pārmaiņu laiks LLU Lauksaimniecības fakultātē	80
Katamadze M. Lauksaimniecības fakultātes mācību un pētījumu saimniecības „Pēterlauki” darbība 2011. gadā	82
Rozīte L. ZMC „Mušķi” darbs un sasniegumi 2011. gadā	83
Jansons A. Zemkopības institūts – 2011	84
Priekule I. Latvijas Augu aizsardzības pētniecības centrs 2011. gadā	85
Kaufmane E. Jauni izaicinājumi un sasniegumi 2011. gadā	86
Kronberga A., Skrabule I. Valsts Priekuļu laukaugu selekcijas institūts 2011. gadā	87
Lepse L., Lepsis J., Laugale V. Zinātnisko pētījumu tēmas Pūrē 2011. gadā – tehnoloģiju integrācija	88
Stramkale V. Latgales Lauksaimniecības zinātnes centrs 2011. gadā	89
Zute S. Valsts Stendes graudaugu selekcijas institūts 2011. gadā	90