

ISSN 0441-0807

北海道立農試集報
Bull. Hokkaido Prefect.
Agric. Exp. Stn.
92, 1-95. October 2008

北海道立農業試験場集報

第 92 号

2008 年 10 月

BULLETIN
OF
HOKKAIDO PREFECTURAL
AGRICULTURAL EXPERIMENT STATIONS

No. 92

October 2008



北海道立中央農業試験場

Hokkaido Central
Agricultural Experiment Station
(Naganuma, Hokkaido, 069-1395, Japan)

北海道立農業試験場は次の8試験場および1支場をもって構成されており、本刊行物はこれらの試験研究機関における研究業績を登載したものである。

北海道立中央農業試験場	069-1395	北海道夕張郡長沼町東6線北15号
北海道立上川農業試験場	078-0397	北海道上川郡比布町南1線5号
北海道立上川農業試験場 天北支場	098-5736	北海道枝幸郡浜頓別町緑ヶ丘
北海道立道南農業試験場	041-1201	北海道北斗市本町680番地
北海道立十勝農業試験場	082-0071	北海道河西郡芽室町新生南9線2番地
北海道立根釧農業試験場	086-1100	北海道標津郡中標津町旭が丘7番地
北海道立北見農業試験場	099-1496	北海道常呂郡訓子府町字弥生52
北海道立畜産試験場	081-0038	北海道上川郡新得町字新得西5線39番地
北海道立花・野菜技術センター	073-0026	北海道滝川市東滝川735番地

なお、第80号(2001年3月)からは、次の道農業関連機関における研究業績も併せて登載している。

北海道原子力環境センター農業研究科	045-0123	北海道岩内郡共和町宮丘261番地1
-------------------	----------	-------------------

転載・複製について：本刊行物から転載・複製する場合は、北海道立中央農業試験場の許可を得てください。

Reproduction of articles in this publication is not permitted without written consent from Hokkaido Central Agricultural Experiment Station.

北海道立農業試験場集報

第 92 号

2008 年 10 月

目 次

論 文

- 水稲新品種「ふっくりんこ」の育成 …………… 田中 一生 尾崎 洋人 越智 弘明
品田 裕二 沼尾 吉則 宗形 信也
萩原 誠司 前田 博 佐々木忠雄
本間 昭 吉村 徹 太田 早苗
鴻坂扶美子 (1-12)
- インゲンマメ新品種「絹てぼう」の育成 …………… 奥山 昌隆 江部 成彦 佐藤 仁
三上 浩輝 村田 吉平 島田 尚典
小河 俊郁 下坂 美保 (13-27)
- ユリLAハイブリッド新品種「ミスティレディ」および「ロイヤルスノー」の育成
…………… 玉掛 秀人 樋浦 里志 (29-39)
- オウトウ新品種「ジューンブライト」の育成 …………… 井上 哲也 村松 裕司 稲川 裕
内田 哲嗣 来嶋 正朋 沢田 一夫 (41-49)
- 「WILIS」を母本としたダイズわい化病高度抵抗性系統「植系32号」の育成
…………… 田澤 暁子 神野 裕信 手塚 光明
三好 智明 鴻坂扶美子 田中 義則 (51-60)
- リンゴ「ハックナイン」, 「つがる」における葉色・葉中窒素濃度を用いた栄養診断
…………… 稲川 裕 三木 直倫 村松 裕司
山口 作英 (61-68)

短 報

- 天北地域の鉾質土におけるリードカナリーグラス優占草地へのマメ科牧草導入 …………… 井内 浩幸 (69-72)
- 種ばれいしょ圃場周辺に存在するウイルス罹病株の感染源としての危険性
…………… 青木 元彦 佐々木 純 (73-78)
- 種ばれいしょ栽培における茎葉処理後のウイルス感染の可能性 …………… 青木 元彦 (79-80)
- リンゴ導入品種の諸特性 …………… 来嶋 正朋 稲川 裕 (81-89)
- 生食用「種なしぶどう」の垣根栽培 …………… 内田 哲嗣 村松 裕司 (91-95)

本報に関するEメールによる照会等は、下記アドレスまでお願いします。

seika@agri.pref.hokkaido.jp (編集委員会事務局)

Bulletin
of
Hokkaido Prefectural
Agricultural Experiment Stations
No. 92
October 2008

Contents

Reports

- A New Rice Variety "Fukkurinko" Kazuo TANAKA, Hiroto OZAKI, Hiroaki OCHI
Yuji SHINADA, Yoshinori NUMAO, Shinya MUNEKATA
Seiji HAGIHARA, Hiroshi MAEDA, Tadao SASAKI
Akira HONMA, Tohru YOSHIMURA, Sanae OHTA
Fumiko KOHSAKA (1—12)
- A New Common Bean Variety "Kinu-tebo" Masataka OKUYAMA, Shigehiko EBE, Hitoshi SATO
Kohki MIKAMI, Kippeï MURATA, Hisanori SHIMADA
Toshifumi OGAWA, Miho SHIMOSAKA (13—27)
- New LA Hybrid Lily Varieties "Misty Lady" and "Royal Snow" Hideto TAMAGAKE, Satoshi HIURA (29—39)
- A New Cherry Variety "June Bright" Tetsuya INOUE, Hiroshi MURAMATSU, Yutaka INAGAWA
Tetsushi UCHIDA, Masatomo KURUSHIMA, Kazuo SAWADA (41—49)
- Development of Soybean Breeding Line Shoku-kei 32 with High Resistance to Soybean dwarf virus
Disease Derived from "WILIS" Akiko TAZAWA, Hironobu JINNO, Mitsuaki TEZUKA
Tomoaki MIYOSHI, Fumiko KOHSAKA, Yoshinori TANAKA (51—60)
- Nutritional Diagnosis by Leaf Color and Nitrogen Content for Apple Tree "Hacnine" and "Tsugaru"
..... Yutaka INAGAWA, Naomichi MIKI, Hiroshi MURAMATSU
Sakuei YAMAGUCHI (61—68)

Short Reports

- Over-seeding of Legumes to the Reed Canarygrass Dominant Meadow on
Mineral Soil in Tenpoku Region of Hokkaido Hiroyuki IUCHI (69—72)
- The Risk of Virus Infected Potato close to Seed Potato Growing Field as a Source of Inoculum
..... Motohiko AOKI, Jun SASAKI (73—78)
- The Possibility of Virus Infection of Potato after Haulm Disposal for Seed Potato Cultivation
..... Motohiko AOKI (79—80)
- Characteristics of Newly Introduced Varieties of Apple in Hokkaido
..... Masatomo KURUSHIMA, Yutaka INAGAWA (81—89)
- The Cultivation Method of "Seedless Grape" with the Hedge-row Training
..... Tetsushi UCHIDA, Hiroshi MURAMATSU (91—95)

E-mail address for Inquiry: seika@agri.pref.hokkaido.jp (Publication Edit Committee of Hokkaido Pref. Agri. Exp. Stn.)