

# 北 農

第77巻第2号(通巻733号)  
平成22年4月(2010年)

## 目 次

- <巻頭言> 農業は未来永劫つづく未来産業…………… 小 関 忠 雄 (130)
- <論説・提言>
- 激動する世界の食料情勢の中で日本の食と農を考える…………… 貝 沼 圭 二 (131)
- <総 説> 雪腐病(5)…………… 松 本 直 幸 (135)
- <研究・技術情報>
- 小麦の低温穂発芽耐性系統の育成…………… 長 内 俊 一 (142)
- <試験成績・研究成果>
- 飛散防止カバー付き畦間散布装置を用いた除草剤の低飛散・畦間  
散布技術…………… 木村義彰, 原 圭祐, 長屋栄一, 伊東知英, 秦泉寺 敦, 桃野 寛 (177)
- <特集 新品種紹介>
- 平成22年に普及に移される新品種…………… (184)
- だいず新品種「十育247号」…………… 鈴 木 千 賀 (185)
- 小豆新品種「十育155号」  
…………… 田澤暁子, 佐藤 仁, 島田尚典, 青山 聡, 藤田正平, 村田吉平 (186)
- いんげんまめ新品種「十育B78号」  
…………… 奥山昌隆, 佐藤 仁, 島田尚典, 江部成彦, 竹内 徹, 小野寺鶴将 (187)
- ばれいしょ新品種「北育13号」…………… 池谷 聡, 千田圭一, 藤田涼平, 江部成彦 (188)
- てんさい新品種「北海98号」…………… 岡 崎 和 之 (189)
- てんさい新品種「HT30」…………… 佐 藤 三 佳 子 (190)
- てんさい新品種「H137」…………… 佐 藤 三 佳 子 (191)
- チモシー新品種「北見25号」…………… 足利和紀, 藤井弘毅, 田中常喜 (192)
- チモシー新品種「SBT0308」…………… 藤井弘毅, 足利和紀, 田中常喜 (193)
- チモシー新品種「SBT0310」…………… 藤井弘毅, 足利和紀, 田中常喜 (194)
- アカクローバ新品種「北海13号」…………… 奥村健治, 高田寛之, 松村哲夫, 廣井清貞 (195)
- とうもろこし(サイレージ用)新品種「39T13(X0823F)」  
…………… 吉田昌幸, 玉置宏之, 飯田憲司 (196)

<研究・技術情報>

- 作物の品種名について…………… 北農編集部 (197)  
平成21年度の発生にかんがみ注意すべき病害虫…………… 北海道病害虫防除所 (203)

<資料・解説>

- 北海道園芸会100周年を迎えて…………… 八 鍬 利 郎 (217)  
中山利彦氏とアルゼンチン国大豆育種研究技術協力のいきさつ…………… 富 田 義 昭 (226)

<文献紹介>

- 生物工学セミナー (80)…………… 入谷正樹, 木口忠彦 (231)

<書籍紹介>大豆のすべて…………… 土 屋 武 彦 (232)

<随 想> むかし話—アミロース専用オートアナライザー導入の予措と顛末

- …………… 稻津 脩, 佐々木忠雄 (233)  
イネ品種名こぼればなし 9. 昔の名前で出ています…………… 佐々木 多喜雄 (239)

<正誤表>…………… (241)

<編集後記>…………… (242)