

北 農

第74巻第2号(通巻721号)
平成19年4月(2007年)

目 次

<巻頭言> 家畜の想いを聞きたい	前 田 善 夫 (121)
<意見・提言>	
わが国のリン資源の現状と下水汚泥の有効利用	鎌 田 賢 一 (122)
<総 説> 作物の成分育種の進展と今後の展望(7)	喜多村 啓 介 (125)
<試験成績・研究成果>	
アスパラガスの草型に関連する茎形質	皆 川 裕 一 (135)
北海道中央部に適したホウレンソウの寒締め栽培法 ...	濱寄孝弘, 鮫島良次, 廣田知良 (143)
北海道におけるアカクローバの品種育成の現状と今後の展望	磯部祥子, 奥村健治, 廣井清貞, 山川政明, 佐藤尚親, 林 拓, 山口秀和, 我有 満 (148)
パン用小麦「キタノカオリ」に対する高タンパク質 子実生産のための葉色診断技術	建部雅子, 岡崎圭毅, 唐澤敏彦, 渡辺治郎, 大下泰生, 辻 博之 (154)
<特集：新品種紹介>	
平成19年に普及に移される新品種	(160)
水稲新品種「上育糯451号」	木 下 雅 文 (162)
小麦新品種「北見春67号」	中 道 浩 司 (163)
だいにず新品種「中育52号」	鴻坂扶美子, 三好智明, 田中義則 (164)
ばれいしょ新品種「北海94号」	小 林 晃 (165)
ばれいしょ新品種「HP01」	千 田 圭 一 (166)
だったんそば新品種「北海T8号」	本 田 裕, 六笠裕治, 鈴木達郎 (167)
てんさい新品種「KWS 4S65」	山 田 誠 司 (168)
たまねぎ新品種「北見交38号」	柳 田 大 介 (169)
かぼちゃ新品種「TC2A」	杉 山 慶 太 (170)
いちご新品種「道南29号」	福川英司, 田中静幸, 堀内優貴, 大久保進一, 荒木和哉, 大宮 知, 中住晴彦, 阿部珠代 (171)
アカクローバ新品種「アレス」	磯部祥子, 奥村健治, 廣井清貞 (172)
ケンタッキーブルーグラス新品種「ラトー (Lato)」	田瀬和浩, 眞田康治, 田村健一 (173)
とうもろこし(サイレージ用)新品種「DKC34-20」(SH0481)	濃沼圭一, 榎 宏征, 斎藤修平 (174)
とうもろこし(サイレージ用)新品種「KD500」(KE3500)	濃沼圭一, 榎 宏征, 斎藤修平 (175)

<研究・技術情報>

- 平成18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 (176)
はっか栽培技術体系 …………… 五十嵐 龍 夫 (191)

<資 料> 宮沢賢治「雨ニモマケズ」小私考

- －「サムサノナツハオロオロアルキ」考－ …………… 佐々木 多喜雄 (203)
「記念碑に見る北海道農業の軌跡」の調査と刊行 …………… 富 田 義 昭 (219)

<文献紹介>

- 生物工学セミナー (68) …………… 玉掛秀人, 樋浦里志 (222)

<外国農業事情>

- 中国の農・畜産 (33) 種子生産および南方の人工草地 …………… 及 川 寛 (223)

<書籍紹介>

- 雨竜原野 …………… 富 田 義 昭 (227)

<お知らせ>

- 「技術士」制度の紹介と受験の勧めについて
…………… (助北農会・農業技術コンサルティングセンター (228)

- <編集後記> …………… (230)