

北海道立農業試験場集報

第 76 号

1999 年 3 月

目 次

- 施設栽培におけるミニトマトの窒素施肥法.....林 哲 央
元木征治 (1-8)
- 北海道における被覆肥料の窒素溶出特性.....奥村正敏
三木直倫
美濃健一
長谷川 進
林 哲 央 (9-15)
- 露地野菜に対する被覆肥料の肥効特性.....奥村正敏
三木直倫
長谷川 進
美濃健一
田中誠 (17-26)
- 原料米の品質と冷凍米飯の加工適性.....大村邦男 (27-34)
- 冷凍米飯の官能評価と北海道産米の加工適性.....大村邦男 (35-41)
- イネドロオイムシの防除要否判定のための簡便な調査時期決定方法.....八谷和彦 (43-48)
- イネドロオイムシの発生分布と簡便な防除要否判定法.....八谷和彦
中尾弘志
橋本庸三 (49-58)

Bulletin
of
Hokkaido Prefectural
Agricultural Experiment Stations

No. 76

March 1999

Contents

Nitrogen fertilizer application method on cherry tomato under greenhouse condition

..... Tetsuo HAYASHI

Masaharu MOTOKI (1-8)

Release characteristics of nitrogen from coated fertilizers in Hokkaido

..... Masatoshi OKUMURA

Naomichi MIKI

Ken-ichi MINO

Susumu HASEGAWA

Tetsuo HAYASHI (9-15)

Effects of nitrogen in coated fertilizers on field vegetables

..... Masatoshi OKUMURA

Naomichi MIKI

Susumu HASEGAWA

Ken-ichi MINO

Makoto TANAKA (17-26)

Relation between the quality of material rice and the processing aptitude of frozen cooked rice

..... Kunio OHMURA (27-34)

Sensory evaluation of frozen cooked rice and processing aptitude of rice in Hokkaido

..... Kunio OHMURA (35-41)

Simple method of deciding sampling date for determining whether to control rice leaf beetle

(*Oulema oryzae* KUWAYAMA) Kazuhiko HACHIYA (43-48)

Spatial distribution pattern of rice leaf beetle (*Oulema oryzae* KUWAYAMA) and

simple plan for deciding whether to control it

..... Kazuhiko HACHIYA

Hiroshi NAKAO

Yozo HASHIMOTO (49-58)