

# ぐんま の 農業研究と普及活動

## 第 37 号

平成 30 年 7 月  
発行 群馬県農政部  
(前橋市大手町一丁目 1 番 1 号)

## ウメ新品種「ひなた丸(仮称)」の育成



ウメ新品種「ひなた丸(仮称)」は、農業技術センターが「I3(織姫×南高)」に「玉織姫」を交配し、育成しました。県主要品種「白加賀」の受粉樹に適し、自家結実性を持ち多収で、梅干し、梅ジュースの加工適性は既存品種と同等です。

平成 29 年 6 月に品種登録出願し、平成 29 年 10 月出願公表となりました。平成 30 年の秋から県内生産者に苗の配布を開始します。

### 目 次

#### ○トピック [新技術等の迅速な現地普及]

- ・ 飼料イネ新品種「つきすずか」の現地栽培試験……1

#### ○研究成果等の情報

##### [県の試験研究機関で開発した最新の技術情報]

- ・ コンニャク培土同時複合作業機の開発……3
- ・ ウメ新品種「ひなた丸(仮称)」の育成経過と特性…4
- ・ 水稻奨励(認定)品種「いなほっこり(仮称)」の特性…5
- ・ ぐんま養蚕学校による新たな養蚕担い手の育成…6
- ・ 冷水病耐性アユによる被害軽減効果……7
- ・ 卵胞刺激ホルモン 1 回投与による過剰排卵誘起法……8
- ・ 中山間地域に適した飼料作物不耕起栽培技術……9

#### ○普及活動の実績

##### [各地域における課題解決の取り組み]

- ・ 栄養診断による施設キュウリの産地振興……10
- ・ 吾妻青年農業者の会 (AYATORI) への活動支援……11
- ・ 持続可能なイチゴ産地づくり……12
- ・ 安中地区における上州ネギの生産振興……13
- ・ ナスの土着天敵利用による害虫防除……14

#### ○インフォメーション

- ・ 残留農薬基準値超過対策……15