

ぐんま の 農業研究と普及活動

第 40 号

令和元年 7 月

発行 群馬県農政部

(前橋市大手町一丁目 1 番 1 号)

熟蚕収集条払機を開発しました



養蚕作業において、特に労力の集中する上簇の作業時間を短縮するため、「熟蚕収集条払機」を開発しました(第38号の研究成果等の情報に掲載)。本機は、条払い上簇における条払い、蚕沙分離及び熟蚕収集の3つの作業を一工程で行うことで、手払いによる人力作業と比べ、作業時間を約1/10に短縮することができます。

目 次

○トピック【新技術等の迅速な現地普及】

- ・農村女性起業の現状とネットワーク活動について…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】

- ・ブドウ「安芸クイーン」の光環境改善による着色向上技術 …… 3
- ・夏秋キャベツ栽培におけるコナガおよびオオタバコガに対するコナガコンプラス(ローブ製剤)の効果 …… 4
- ・水稻品種「いなほっこり(仮称)」における積算温度と帯緑色歩合を利用した適期収穫 …… 5
- ・徹底した品質評価による安心・安全な蚕用人工飼料の供給 …… 6
- ・養殖アユの亜硝酸に対する耐性 …… 7

- ・飼料用米を利用した離乳子豚用飼料費の削減 …… 8
- ・高糖分高消化性WCS用稲「つきすすか」の栽培適性と発酵品質 …… 9

○普及活動の実績

【各地域における課題解決の取り組み】

- ・ウメ「ひなた丸(仮称)」の導入と改植の推進 …… 10
- ・イチゴ産地情報の共有化 …… 11
- ・山間地農業「赤岩そば生産組合」の活動支援 …… 12
- ・新規就農者確保・育成に向けた農業基礎講座開催 …… 13
- ・キュウリ環境制御技術の普及に向けた取り組み …… 14

○インフォメーション

- ・秋の農作業安全運動の実施について …… 15