



ひょうごの農林水産技術

— 農業編 —

No. 209 2020(令和2年). 5.

特集 地域特産物の生産・加工技術



本県の特産物「アサクラサンショウ」



高β-グルカンもち麦品種を使用した加工品

研究成果の紹介



難防除雑草に覆われる大豆生産圃場
(左よりマメアサガオ/ホシアサガオ/マルバアメリカアサガオ)



無処理区 処理区
ブドウの新梢伸長抑制剤の効果

目

特集 地域特産物の生産・加工技術

- 1 「アサクラサンショウ」 緑色果実を用いた乾燥加工技術…………… 2
- 2 もち麦の高β-グルカン品種を用いた新製品開発…………… 3
- 3 ヤマノイモ省力栽培のための小丸種芋生産… 4

研究成果の紹介

- 1 大豆の難防除雑草の徹底防除が可能な除草剤施用体系…………… 5

次

- 2 新梢伸長抑制剤によるブドウの栽培管理の省力化…………… 6
- 3 乳中脂肪酸組成による乳牛飼養状況評価…………… 7
- 4 但馬牛種雄牛の防疫体制の強化に向けた新たな施設整備の概要…………… 8
- 5 兵庫県立農林水産技術総合センター所有の知的財産…………… 9

現地情報

- タマネギ大規模経営体の育成支援…………… 10