

【福岡県】

取組年度	平成14年度～18年度
品目	きのこ
分野	新生産技術の開発
用途	食用(ブナシメジ、ヌメリスギタケ、ヤナギマツタケ)
内容と効果	<p>・きのこ類の単位当たり生産量をあげるため、食品廃棄物を栽培培地に利用する研究を実施。</p> <p>・ポテトチップス生産工場から排出されるジャガイモ皮を活用した培地については、ブナシメジとヌメリスギタケについて増収効果を確認。</p> <p>・マヨネーズ工場から排出される卵殻を活用した培地については、ヤナギマツタケについて増収効果を確認。</p>
今後の課題	他の食用きのこへの応用
実用化の有無	<p>・ジャガイモ皮を活用した培地については、ブナシメジ生産で実用化。</p> <p>・卵殻を活用した培地については、クロアワビタケ生産現場において</p>
問い合わせ先	<p>福岡県森林林業技術センター 電話0942-45-7982 FAX0942-45-7901</p>
リンク	http://ffrec.pref.fukuoka.lg.jp/

