

【福岡県】

取組年度	平成19年度～21年度
品目	きのこ
分野	新生産技術の開発
用途	食用(クロアワビタケ)
内容と効果	<p>・ブナシメジの生産施設を活用したクロアワビタケ生産についての研究を実施。</p> <p>・ブナシメジの栽培培地(スギ基材にコットンハルと米ぬかを混合)を使用したクロアワビタケの生産が可能であることを確認。</p> <p>・培養期間は、ブナシメジよりも短い43日間程度。</p> <p>・発生段階で十分な加湿と空調管理等により上面乾燥を抑えることで、発生不良を防ぐことが可能。</p>
今後の課題	種菌の劣化防止
実用化の有無	農事組合法人(福岡県大木町)で栽培
問い合わせ先	<p>福岡県森林林業技術センター</p> <p>電話0942-45-7982</p> <p>FAX0942-45-7901</p>
リンク	<a href="http://ffrec.pref.fukuoka.lg.jp/">http://ffrec.pref.fukuoka.lg.jp/</a>

