

ほんもの

2012.3月5週号

配達日

翌々週分配達日

- 本当に安全な食べものを手渡すために
- 「だれが・どこで・どのようにつくったか」の情報を

しいたけ MUSHROOM

プリプリ感と味の濃さが違う 駒菌原木しいたけ

放射能の心配はありません。

たねぞう

種三きのこ山農園(大阪府)

文責 西川 榮郎 (NPO 安全な食べものネットワーク オルター 代表)







裏部貴司さん

駒菌のおいしいしいたけ

種三きのこ山農園の裏部貴司さんは、和歌山県の 県境に位置する大阪府河内長野市の山中において、 原木しいたけの栽培を行っています。適当に木漏れ陽が あって湿気も適した、たいへんしいたけ栽培に向いた 環境です。上流に全く民家がなく、蛍の住む清流のほとり にホダ木を伏せています。近くにおいしい湧水もある、 きれいな水に恵まれた環境です。

農薬やホルモン剤・栄養剤など化学薬品を一切使用 しない、有機JASに則った、無農薬無化学肥料の自然な ままのしいたけ栽培です。

裏部さんの栽培方法で特記すべきは、しいたけの種菌 を木片に培養した「駒菌」を使用していることです。一般 の原木しいたけの栽培では種菌をオガクズに培養した 「オガ菌」を使用し、植菌のための穴を発泡スチロールや ロウで塞いでいます。オガ菌を使用すると短期間にしい たけが収穫できます。春に植菌すれば秋には収穫が始め られるのです。それに比べると駒菌は、2年以上じっくり かけてしいたけの発生を待たなければなりません。

この手間もかかり効率の悪い駒菌 を使った栽培を裏部さんがあえて 選んでいるのは、駒菌で発生するし いたけは肉厚でたいへんプリプリ感 のある、かつ味も濃い美味しい、しい たけであるからです。



ホダ木の伏せ風景

放射能の心配もありません

裏部さんが栽培に使っているホダ木は、自分で切り 出している地元産のコナラ、クヌギです。以前は使用する 一部を宮城県から購入していたことがありましたが、福島 原発の事故以降、放射能汚染を避けるために、東北から の原木の購入をやめ、今後も使う予定はありません。 しいたけは原木のセシウム汚染を濃縮しやすい作物です ので、セシウム汚染の心配がある原木を使った原木しい たけは要注意です。このことはおがくずを使う菌床栽培で も同じで、産地の分からない木のおがくずは心配です。

自分の子どもに 安心して食べさせられるしいたけを

裏部さんの経歴はたいへんユニークです。アメリカの 大学の大学院を卒業後、東京で外資系の経営コンサル タント会社に勤めていました。業績の悪い会社の経営を 立て直す仕事をしていましたが、長期的に大切なものを 見ないで、短期的な利益を要求してくる株式会社と金融



市場に空しさを 感じるようになり、 自分の生き方を 実感できる道を 探しました。その 答えがまったく 畑違いのしいたけ栽培だったのです。

「しいたけ栽培は森林の再生と農業が両立する仕事だ」 と思った裏部さんは、自分の子どもたちにも安心して 食べさせられるように、無農薬無化学肥料で原木栽培を 志しました。2008年にサラリーマン生活をしながらしい たけ栽培の修行を始め、現在地での就農は2009年から。 5年目の本年、やっと本格的な栽培の端緒につくことが できました。

オルターとの出会いは、自園で催した駒菌植菌イベント の参加者の中にオルター会員がいて、オルターを知った ことです。ご自身もすぐにオルターの会員になりました。 オルター持尾センターで活動する農事組合 大阪農業者 ネットワークへの協力もお願いしています。原木しいたけ の栽培が軌道にのってきたので、いよいよカタログでご 紹介することになりました。

地域を、農業を元気に

かつて河内長野市には50軒を超えるしいたけ農家が ありました。それが今ではたった4軒になりました。この 傾向は全国的にも同じです。重たいホダ木を運ばないと いけない原木しいたけは、後継者がどんどん少なくなって きています。

裏部さんの新規就農は地域活性化の牽引力としても 注目されています。

種三きのこ山農園の

駒菌原木しいたけ(オルター基準 ☆☆☆)

河内長野市天見 コナラ、クヌギ 河内長野市産

●菌

日本きのこセンター しいたけ菌(駒菌)

発泡スチロール、プラスチックなどの化学物質をいっさい含まない木質の駒菌

●栽培工程

- 4 仮伏せ
- 1 原木伐採
- 2 ホダ木に玉切り
- 3 駒菌植菌
- 5 本伏せ
- 6 浸水 自然発生と浸水発生があり、自然発生では浸水工程はありません。
 - 浸水は上流に全く民家のない川の流水で行います。 きれいな水で行うので病気にならず、より健康的です。 金づちで叩いて発生を促すこともあります。

7 収穫

市販のしいたけの 問 題 点

拙著「あなたのいのちを守る 安全な食べもの百科」P72参照。

オルターの生しいたけ、乾しいたけはすべて伝統的な原木栽培です。 裏部さん以外の各生産者の使用しているホダ木と菌は以下の通りです。

井上さん(井上椎茸園・奈良県)オルター基準 ☆☆

…ホダ木:地元奈良県産・大分県産、菌:オガ菌

松田さん(松田椎茸園・奈良県)オルター基準

…ホダ木:地元奈良県産、菌:オガ菌

やさか共同農場(島根県)乾しいたけ…ホダ木:地元島根県浜田市産、菌:オガ菌