

2014年1月 竹パウダーニュース

「“里山の夢” 金芽米の販売開始！！」

12月20日から“里山の夢”の玄米を使った金芽米の販売を開始しました。金芽米は東洋ライス株式会社が開発した新しい精米法のお米で、従来はヌカと一緒に取り除かれていた『亜糊粉層（あこふんそう）と胚芽の基底部金芽（きんめ）』を残して、無洗米仕上げして作られたお米です。

金芽米の特徴は

- ① おいしい！・・・亜糊粉層を残すことで、ご飯の旨みや甘みがアップします。
- ② 栄養たっぷり！・・・亜糊粉層と金芽には、脳に必要な栄養素「グルコース」、お腹の調子を整える「マルトース」「オリゴ糖」など多くの健康糖質の他、ビタミンB1・E、食物繊維が多く含まれています。
- ③ カロリーが減らせる！・・・亜糊粉層がたっぷり水を吸収して、ふっくらご飯に仕上がりに、約6～9%少ないお米でこれまでと同じ量のご飯が炊きあがります。

ぜひ一度、召し上がってみてください。



2014年2月 竹パウダーニュース

「竹肥料づくり本格開始！！」

今年で竹パウダーを使った米の栽培を始めて5年目をむかえます。山内自治振興区米づくり研究会では、26年産米“里山の夢”の作付けに向けて本格的な竹肥料づくりを開始しました。

1月から4回の作業で竹林の伐採、樹木破砕機により竹パウダー25トンを作り、牛堆肥と混合し発酵させます。

竹には稲作に不可欠のケイ酸やミネラル成分等が多く含まれる他、竹林は土着菌の宝庫であり、健康な土づくりに大きな効果を発揮します。

また、堆肥化の過程で乳酸発酵し、作物に良い影響を与えます。

竹肥料・竹パウダーの効果は

- ① 殺菌・抗菌効果により病害虫が減る。
- ② 土中の微生物が活性化し、土の団粒効果がある。
- ③ 根が活性化し、ミネラルやリン酸吸収が促進される。
- ④ 作物の甘味・旨みが増す。
- ⑤ 消臭効果で堆肥独特のニオイがなくなる。

竹パウダーのまま、田んぼや畑に散布しても同等の効果が期待できます。

各自治会で竹林伐採の環境整備とその副産物の竹パウダーを使って美味しい野菜や米作りに挑戦してください。



2014年3月 竹パウダーニュース

「大阪で米販売開始！！」

写真は大阪で売り出された「山内自治振興区米づくり研究会」の“あきさかり”の販売用チラシです。

「大阪府民のいっちゃんうまい米コンテスト」総合最優秀賞を受賞したお米ということで、縁あって大阪府岸和田市にある南大阪米穀株式会社と提携して2月28日から売り出しを始めました。

大阪府内を中心に現在30数店舗で販売をしていますが、消費者からは“美味しい！！”との好評をいただいています。

新しい販売ルートとして、継続的にお米の提供ができるよう、5月のゴールデンウィークには「堺中央卸売市場」で行われるイベントに庄原市を売り込むべく参加を計画しております。

大阪方面におられる親戚や知人に広島県庄原市産あきさかり『最優秀賞』のお米を紹介してください。口コミが結構効果があるようです。

お近くの小売店を知りたい場合は、下記の販売元にお問合せください。

【販売元】南大阪米穀株式会社 ☎072-439-7771

販売エリアは大阪府内一円、その周辺府県の一部となっています。

口コミをよろしく願いたします。

米 いっちゃんうまい!
コンテスト 第2回総合最優秀賞受賞
(平成24年11月)

山内自治振興区米づくり研究会
広島県庄原市あきさかり
第2回大阪府民のいっちゃんうまい米コンテストで
37道府県306点の中から選ばれたお米です。

表彰状

最優秀賞

※当商品のお米はコンテスト
受賞年産と異なります。

2014年4月 竹パウダーニュース

「ブランド米づくりに向け「竹堆肥」の散布！！」

山内自治振興区米づくり研究会では、4月7～10日の4日間で本年度作付けする「里山の夢」栽培圃場へ“竹堆肥”を散布しました。今年23haの作付けを行います。本格的に主力品種である「あきさかり」の作付け面積を90%以上に増やし、販売ロットの確保を目指しています。

竹堆肥散布に心強い助っ人マニユアスプレダーを昨年国費（平成25年度過疎集落等自立再生対策事業）で導入ができ、作業の効率化が可能となりました。30名の会員で、研鑽を重ねながら“安心・安全で美味しい米”を作り、ブランド化に向けてさらに努力していきます。

6月の現地確認作業の折に、各圃場に「山内ブランド米栽培圃場」の看板を設置しますので、お近くの田んぼの稲の成長ぐあいを見てくださいね。

【追伸】4月14日にRCC中国放送の「イマなま3チャンネル」で高野道の駅1周年記念イベント紹介で「里山の夢」のお米を視聴者プレゼント企画をし、4月17日には広島ホームテレビの「Jステーション」で竹林整備とブランド米づくりについて放送していただきました。

