

環境農業新聞購読方法

年3,000円
毎月15日発行
FAX、メールでお申し込み下さい。
郵便振替口座 00150-2-290578

環境農業新聞

メール:ecoagri@pure.ocn.ne.jp

毎月15日発行
平成13年4月17日
第三種郵便物認可

種にこだわる自然農

4月2日にシンポジウム

力強く忍耐強い若者を育む

日本豊受自然農・由井代表のメッセージ



1月5日に行われた新春ホメオパシートークは超満員に



由井寅子代表

「農の復権」を熱く語る日本豊受自然農の由井寅子代表。自然型農業こそ国が栄えるとしている。自然農業の重要性についてのメッセージを紹介する。

「農の復権」を熱く語る日本豊受自然農の由井寅子代表。自然型農業こそ国が栄えるとしている。自然農業の重要性についてのメッセージを紹介する。

大事な腸が不健康に

東日本大震災後から6年、毎春この「日本の農業と食シンポジウム」を続けることにこだわる理由は、自然型農業が復興しないと国が栄えないと考えているからです。

食の大元が最も大事

私たちが食べるものが私たちの体を作っています。だから何を食べるかということが、ダイレクトに健康にかかわる大問題です。

癌や自己免疫疾患などの難病やアレルギーも増加の一途をたどっています。この原因の一つに私たちの腸が不健康になっていることがあります。腸は神聖な臓器で神様の臓器と云ってよいものです。私たちの生命力の源、免疫の要となる臓器です。その腸が病んでいるのは、同じく神聖な土の生命力が低下した反映ではないかと考えています。



力強くもちつきを行う由井代表

日本ホメオパシー医学協会は1月5日午前11時から「新春ホメオパシートーク」がChhome各会場で行われた。東京会場は超満員の盛況ぶり。由井寅子会長は今年の書き初めを「感情を感じ切る」と書いた。

新春ホメオパシートーク

今年「感情を感じ切る」書き初め

この言葉について由井会長は「今まで否定した。抑圧した感情を感じ切る」と語った。そして各地の年明けの模様を日本豊受自然農の静岡県南農場はじめ北海道洞爺農場、札幌、各古屋、福岡、大阪とリレー

微生物たちに感謝

作物を育てているのは土の生命力であり、それは土の微生物たちの生命力なのです。どうしたら土の微生物たちが喜びをもって生きることができ、生命力を高めることができるか？それは第一に自然であること(化学物質を土に入れないこと)、第二に農民の土への感謝の気持ちです。私たちの腸内細菌が私たちの心に敏感に反応し、善玉菌になったり悪玉菌になったりするよう、土の細菌たちも私たちの心に敏感に反応します。微生物も生き物であり心があります。そのため、私たちの心の状態が微生物の心にも伝わりやすくなります。そのためには、土地の神様に祝詞をあげ、土の微生物たちに感謝をする心を整え、事にとりかかることが大事だと考え実践しています。

食べて安心安全

農業のキーとなるものは、食べて安心安全なもの、栄養のあるものを作ると云うことです。その上、美味しければなおいいことです。

忍耐と感謝の心

農業が自然にならないことには何も始まらないと書きましたが、その自然型農業を実践するには、忍耐や感謝の心が不可欠です。効率ばかりと、こつこつと忍耐強く働くことのできない人や感謝できない人が多いです。

節目の大会に参加

4月2日(日)の「第6回 日本の農業と食シンポジウム」(於:京都商工会議所)は私どものことうたった1年の取り組みの成果を発表する節目の大会です。ぜひお誘いあわせの上、ご参加ください。

忍耐強い若者に

肥料で甘やかされることなく、大地に力強く根をはり、自力で忍耐強く育った自然農の大根や人参を食することで、将来

物心ともに自然体

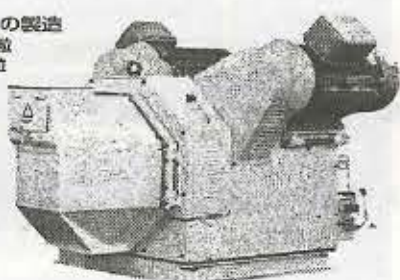
一方で、微生物、お天道様に感謝し、コツコツと忍耐強く努力を惜しまない心を育てるために、インナーチャイルド癒しをして心を自然にしておく作業も必要不可欠であると考えています。体と心、両面から自然体にしていくことで、一人一人が幸せになり、国が栄えりと信じ、日々行動しています。

MIKEリサイクルプラント

建設系混合廃棄物リサイクルプラント 木質ペレット製造プラント 多目的造粒機 比重選別機 RPF製造プラント 食品残渣リサイクルプラント バイオマス温水ボイラー 各種乾燥機 容リプラリサイクル設備 各種廃棄物中間処理プラント バイオマス蒸気ボイラー 廃木材有効利用プラント 多目的圧縮成形機 おが粉製造機

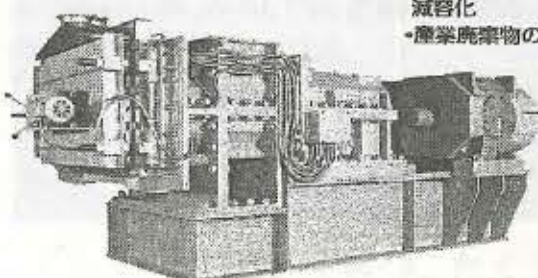
多目的造粒機ペレットミル

- 用途
・固形燃料(RPF, RDF)の製造
①不燃ゴミ乾燥品の造粒
②廃プラスチックの造粒
③古紙の造粒
・家畜用飼料の製造
①ワラ、牧草等の造粒
・堆肥ペレットの製造
・木質ペレットの製造



圧縮成形機 マルチホーマー

- 用途
・固形燃料製造用(RPF)
・都市ゴミの固形燃料化(RDF)
減容化
・産業廃棄物の固形化、減容化



技術の MIKE!

アイディアの MIKE!

そこから廃棄物の処理を考える MIKE!



株式会社 御池鐵工所

http://www.miike.co.jp

本社・工場/〒720-2124 広島県福山市神辺町川南 396-2 TEL (084) 963-5500 FAX (084) 963-5508
関東営業所/〒333-0855 埼玉県川口市芝西二丁目 4-19 TEL (084) 261-1166 FAX (084) 261-7115
九州営業所/〒813-0034 福岡市東区多の津四丁目 9-10 KIビル 301 TEL (092) 629-0450 FAX (092) 629-0451
札幌営業所/〒060-0001 札幌市中央区北一条西3丁目 3-31 古久根ビル 8F TEL (011) 223-1208 FAX (011) 223-1207
関東サービスセンター/〒333-0855 埼玉県川口市芝西二丁目 4-19 TEL (048) 261-1166 FAX (048) 261-7115