

園芸部

ベルグ福島株が

業務を開始します

県の6次産業化認定を受けて伊達郡川俣町に建設中でありましたベルグ福島株がいよいよ今月から本格的に苗の生産を開始いたします。ベルグ福島株は愛媛県に本社のある国内最大の苗メーカーであるベルグアース(株)の子会社でJAグループ6次化ファンド及び当会からの出資を受けており、6次化に認定された「弱毒ウイルス接種苗」を中心に県内はもとより全国に向けた苗を生産する予定です。

施設の概要は、生産面積・5296.08㎡で、特に閉鎖された室内で人工光を利用し、病害虫の感染リスクを低減した育苗用植物工場「苗テラス®」を14基備えており、この苗テラス®の育苗能力では日本一の規模となっております。

ベルグ福島株では弱毒ウイルスを接種したキユウリ苗「ウイルスガード苗」をはじめめとして、ポリポットを使用しない環境配慮型の「アースストレート苗」、トマトの2本立ち苗「ツイン苗」、台木をできる限り伸長させて接木した「高接ぎハイレグ苗」、「苗テラス®」を最大活用し無農薬育苗した「e苗シリーズ」、育苗事業者との連携に向けた「ヌードメイク苗」等のオリジナル性の高い苗を生産し「福島県産」農産物の一つとして広く全国に発信することが期待されます。



苗テラス®



ベルグ福島(株)施設全景

1月にお届けする材料を使用したレシピです

JA 福島県 営農情報  
おすすめ  
レシピ

カレイのオニオンのつけ



●材料は2人分が基準になっております。  
●盛付例はイメージです。  
※材料の野菜がない場合は家庭にある好きな野菜をお使い下さい。

材料

- ・ナメタガレイ筒切……2切
- ・玉ねぎ……………1/2個
- ・塩・こしょう……少々
- ・中華ドレッシング大さじ2
- ・小麦粉……………大さじ1
- ・サラダ油…………大さじ1

作り方

- ①カレイは解凍し水気を拭きとり両面塩こしょうを振る。小麦粉を全体に塗す。
- ②玉ねぎは薄くスライスし、中華ドレッシングに漬けておく。
- ③フライパンに油を熱し①を両面焼き上げる。
- ④皿にカレイを盛り付け②を汁ごとのせる。

今月のイベント

- 1月15日 (燃料部) JA-SS冬のキャンペーン「愛LOVEサンキューフェア」抽選会 JA福島ビル
- 1月28日 (営農企画部) 農業農村ギャラリー「全農福島フェア」大手町JAビル
- 1月29日 (営農企画部) 福ふく市 ぷらっと築地



ラジオ福島

「農家の皆さんへ」

午前5時15分~25分  
放・送・予・定

- 1月4日 畜産部 生乳販売情勢について
- 1月5日 園芸部 種苗情報(春まき種子)
- 1月11日 園芸部 直販事業について
- 1月12日 生産資材部 営農相談室
- 1月18日 営農企画部 全農担い手対策について
- 1月25日 米穀部 ふくしま米販売情勢

東北地方の長期予報

<特に注意を要する事項>

期間の前半は気温の変動が大きく、2週目は、気温がかなり高くなる見込みです。

<予想される向こう1か月の天候>

向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

東北日本海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。東北太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

週別の気温は、1週目は、低い確率50%です。2週目は、高い確率60%です。

<気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>

項目	低い(少ない)	平年並	高い(多い)
【気温】	30	30	40
【降水量】			
・日本海側	30	40	30
・太平洋側	30	30	40
【日照時間】			
・日本海側	30	40	30
・太平洋側	40	30	30
【降雪量】			
・日本海側	40	30	30

<気温経過の各階級の確率(%)>

期間	低い(少ない)	平年並	高い(多い)
12月26日~1月1日	50	30	20
1月2日~1月8日	10	30	60
1月9日~1月22日	30	40	30

凡例： 低い(少ない) 平年並 高い(多い)  
(仙台管区気象台 発表)

編集後記

「ご先祖様は春になると『田の神』に、秋が終わると山へ帰って『山の神』に、正月には『歳神』になって私たちを見守っている」と金礼寺の大僧正が言っていました。歳神様を迎えその年の豊作を祈るのが正月です。古代中国の影響を受けた年中行事が多くありますが、正月を祝う風習は四千年以上遡り、「元旦」は最初に日が昇る一日、すなわち正月を指す言葉となりました。一年の計は元旦にあり、ですから年の初めは心機一転のチャンスです。すっかりリセットして、新しい年を迎えたいものです。今年も一年のスタートという節目に計画を立てますが、大言壮語を改めます。「変わり身の術」が衰えてきたので、「今年はと思うことなきにしもあらず」(子規)とします。

生産資材部

安価な混合堆肥複合肥料「エコレット」の紹介

これまで、普通肥料(硫酸、化成など)と特殊肥料である堆肥を混合して普通肥料として販売することは肥料取締法で禁止されてきました。JA全農およびメーカーの要請で法律が改正され(混合堆肥複合肥料という法定規格を新設)、一定の範囲内で混合して販売することができるようになりました。

今回は、JA全農と朝日工業が共同開発した「エコレット」について紹介します。海外へ原料の殆どを頼っているなかで、エコレットを普及することで海外依存度を下げ、さらにはコスト低減に繋がる期待の肥料です。

エコレットの特徴・メリット

- ①堆肥成分は従来あくまで参考値でしたが、エコレットは成分が保証されており、施肥設計が立てやすくなります。
- ②堆肥とほかの原料を混合してありますので、初期の肥効を担保できるようになります。
- ③従来の堆肥と違って、年間を通じて安定した品質を担保できます。
- ④加熱乾燥しているため、病原菌や雑草種子の混入がありません。
- ⑤厳選した完熟堆肥を使用しているため、ガスの発生による障害はありません。
- ⑥堆肥とほかの原料を混合して一粒にしているのので、使いやすいです。側条施肥にも対応しています。



主なエコレット肥料ラインナップ

品名	容量	保証成分%(N-P-K)	特徴
エコレット 055	20K	10-5-5	豚ふん堆肥、低PK
エコレット 808	20K	8-10-8	豚ふん堆肥、万能タイプ
エコレット 553	20K	5-5-3	豚ふん堆肥、腐植酸入り
エコレット 018	20K	10-11-8	豚ふん堆肥、特裁向け(有機態窒素50%)
エコレット 208	20K	12-10-8	豚ふん堆肥、高成分で果樹野菜全般向け
エコレット 866	20K	8-6-6	豚ふん堆肥、準低PK