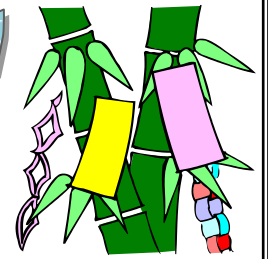




普及センター もいおか



インターネットでオールカラーの記事が読めるよ！

いわてアグリベンチャーネット 普及センターもいおか

検索

第133号平成25年6月24日発行
盛岡農業改良普及センター
盛岡市内丸11-1 盛岡地区合同庁舎
TEL 019-629-6730 FAX 019-629-6739

【現地情報】 滝沢村相の沢牧野が開牧しました！

滝沢村にある相の沢牧野が5月21日～27日にかけて開牧しました。今年は春先の低温により牧草の生育が遅く、開牧時期について心配されましたが、5月に入り天候が回復し、牧草も生育したことにより、無事に開牧が出来ました。放牧頭数はホルスタイン種301頭、黒毛和種126頭、馬28頭と県内でも有数の牧野となっています。

入牧に先立ち各農家を事前に巡回し、体高などの牛の発育状況を見て、放牧が可能かどうかをチェックしました。

また、入牧時や衛生検査時には体重や体高を測定し、農家の皆さんからお預かりした牛が順調に発育しているかどうかを見ながら、放牧を行っています。秋に農家の皆さんへ無事に牛をお返しするまで、看視人さんたちの日々の努力が続きます。



【熱中症予防チェック】 農作業時の熱中症に注意しましょう！



天気予報と
体調をチェック

急に暑くなる日は要注意です。

体調不良時は、無理をしないようにしましょう



涼しい服装
安全な作業環境

日差しを遮り、汗を逃がしやすい服装で。

作業はできる限り二人以上で。建屋の中でも風通し良く。



こまめな水分補給
こまめな休憩

のどが渇く前に、こまめに水を飲みましょう。

こまめに涼しい場所で休憩しましょう。



高齢者は要注意！

高齢者は若者に比べると、暑さやのどの渇きも感じにくくなっています。
周囲の人も積極的に声をかけましょう。



技術実証ほ場の紹介



盛岡農業改良普及センター管内で取り組まれている技術実証などの内容を一部紹介します。
(地区名が複数の場合は、市町村名のみ記載しています。)

品目 課題	実証・展示内容	場所
水稲	●品種の現地適応性検討 ・酒造好適米「結の香」・低アミロース米新品種「岩手91号」	紫波・滝沢
	●水稲直播栽培の現地適応性検討 ・乾田直播・鉄コーティング直播・稲WCSにおける直播	雫石・紫波・矢巾
畑作	●小麦 ・追肥実証	紫波・矢巾・盛岡玉山・滝沢
	●大豆 ・品種栽培実証:「東北166号」、みちのくクボタ大豆「300A」	盛岡、矢巾
野菜	●きゅうり ・ホモプシス根腐病発病抑制実証(転炉スラグ(2年目)の効果確認)	盛岡・雫石
	●トマト ・かいはう病の発病軽減(キルパー等の効果確認)	紫波
果樹	●りんご ・早期成園技術及び低樹高仕立ての検討 (苗木に対するベンディング法とカットツリーの効果確認)	矢巾・盛岡
	●ぶどう ・有望品種「サニールージュ」「シャインマスカット」の 高品質生産技術実証	紫波
花き	●施設全般:花き高温対策技術の検討(資材検討)	紫波
	●りんどう:早生有望系統の現地適応性実証	雫石
	●小ぎく:半身萎凋病の発生軽減対策実証 (クロルピクリン錠剤による土壌消毒等の対策実証)	盛岡
補給型 施肥	●小麦・大豆:補給型施肥実証	雫石・盛岡
	●きゅうり・ねぎ:現地銘柄及び新規肥料を用いた減肥 (補給型施肥)実証	雫石
タバコ・ オオ タバコ 防除	●ミニトマト:被害軽減(交信攪乱剤等の実証)	盛岡
	●ピーマン:発生消長調査(消長確認・発生予察)	盛岡玉山
	●花き類:発生予察体制と効果的防除方法 (フェロモントラップによる発生消長の把握)	盛岡・紫波・矢巾・ 雫石
天敵 利用	●ピーマン、パプリカ ミヤコカブリダニ、スワルスキーカブリダニ放飼によるアザミウマ類、 ハダニ類の防除効果の検討)	紫波
	●りんご:カブリダニ放飼試験 (スパイカルプラスの効果実証と環境保全農薬体系の実用性の確認)	紫波・盛岡・滝沢
	●カーネーション ミヤコカブリダニ+チリカブリダニ放飼によるハダニ防除効果の検討	盛岡

※上記の他、生育調査圃・診断圃は、管内全域を対象に主要品目で設置されています。

農薬危害防止運動 (6/1~8/31) ~正しい農薬使用で農業を楽しく~

- ☑ラベルで作物名・使用方法を確認しましょう。
- ☑注意事項を確認し、防護装備を着用しましょう。
- ☑鍵をかけて適切に保管しましょう。