



# ひまわりライス通信

3年、7月

No.133

皆さんこんにちは！内村です(\*^▽^\*) 北海道もエアコンが欠かせない季節になってきました(^▽^;) 今月号では田植え後の田んぼのケアについてご紹介していきます(^\_^)ゞ それでは今月号スタート！



6/16 病害虫予察員講習会を開催いたしました！！カメムシの発生に合わせた効果的な防除を行い、斑点米の発生を抑えます!(^A^)



こちらが問題のカメムシ！「アカヒゲホソミドリカスミカメ」です。糞の割れ目から汁を吸い、斑点米を発生させます。今年が多い傾向。



カメムシの幼虫も発見(^A^) 羽は成虫のみが持ち、幼虫は飛びませんが、割れ糞の発生率が高まります(^;ω;) )



そんなカメムシが好むのは、こちらの「スズメノカタビラ」(\*^ロ^\*) 畔の草刈りを行い、なるべくカメムシが発生しないよう努めます！



6/23 青空教室の様子です(^o^\*) 美味しいお米を育てるための水の管理方法を学びました(\*^ω^\*)



こちらは溝切りの様子！気温が高くなると田んぼの水温も高くなり、田んぼがブクブクと沸いてきます。この状態をワキと呼びます！ワキが発生すると水の流れが悪くなるため、溝を切って流れを良くしてあげます！



溝切りの後は中干しです！水を一旦抜き、表面に軽いヒビが入るまで田んぼを乾かします(\*^-\*)ノ



青い空にラジコンヘリコプターを発見(\*^ω^\*) 「イネドロオイムシ」の防除です。ドロオイは葉脈に沿って這いながら葉を食べます。食べられた部分は白くなり、茎数・穂数が減少するため、防除を行いやっつけます(^A^)



この黒いグミみたいなのがドロオイたち(^A^) 食べられた部分が白く変色しています(^A^)



こちらは7/13現在の田んぼの様子です(\*^ω^\*) 少し雨が欲しいところではありますが、順調に育っています!!!!!!

最後までお付き合いいただき、ありがとうございます。6月号でお伝えした通り、ひまわりまつりは中止となりましたが、ひまわりは植えられています(\*^o^\*)ノ 来月号では元気なひまわりの姿もお見せできればと思います！

J Aきたそらち北竜支所 営農課

直通 0164-34-2247

生産情報公表 J A S のHPアドレスは

J Aきたそらち北竜支所ブログ

FAX 0164-34-2216

<http://www.hokuryu-mai.com/>