



今月の

# 営農・資材ニュース



6月号

No.13

## 水稲の前期管理について

5月田植え地域（中山間）では、有効分けつ期に入り、平坦部では、田植えが始まりました。よく問い合わせのある質問への答えをQ&A形式でまとめました。



**葉いもち病が出ている。どうしたらいいの？**

A. コラトップジャンボ（投げ込み用）500g/10a を本田に施用します。但し、さし苗用の置き苗や余り苗等はイモチ病の根源となります。早期に撤去しましょう。



**田植時、育苗箱に農薬を撒けなかった？**

A. 本田活着後（田植え後10日頃）に、トレボン粒剤3kg/10a 施用します。



**さし苗はいつしたらいいの？**

A. 田植後できるだけ早くして下さい。初中期一発除草剤を散布した後にすると、苗に生育おくれが出る場合があります。



**除草剤散布後の水管理はどうするの？**

A. 除草剤散布後の水田では、その効果を高める為極端な深水にしない様にするるとともに、掛け流しや排水をしないこと。散布後少なくとも3～5日は湛水状態を保つようにしましょう。



**初中期一発除草剤を散布した直後に大雨があった場合はどうするの？**

A. 除草剤散布後、3～4日経てば薬剤の処理層を形成するので、それ以降の大雨による薬剤の流出は考えにくいです。散布直後の大雨（ゲリラ豪雨）の場合下のように対応しましょう。

### 『方法1』 初中期一発除草剤をもう1度散布する

但し、初中期一発除草剤は使用回数が1回までの農薬が多いので、成分の違う別の除草剤を散布する。

### 『方法2』 様子を見て、雑草の発生状況を確認しながら中後期除草剤で対応する。

（主な中後期除草剤）

ハイカット1キロ粒剤 1kg 1kg/10a 移植後15日以降I 3.5葉期まで

バサグラン粒剤 3kg 3kg/10a 移植後15～55日 落水散布

グラスジンMナトリウム粒剤 3kg 3kg/10a 有効分けつ終止期～幼穂形成期前 落水散布



**除草剤散布後に雑草が発生した場合どうしたらいいの？**

A①. ヒエだけが発生した場合 ヒエクリーン1キロ粒剤 1kg/10a 移植後15日～ノビエ4葉期まで

A②. あぜぎわにキシウスズメノヒエが発生した場合 クリンチャーEW 500倍（噴霧機使用）移植後20日～ノビエ6葉期までヒエにも効果あり、稲にかかっても薬害なし

A③. ウキクサ、藻類が多発した場合 モゲトン粒剤 2～3kg/10a（ウキクサ、藻類発生始から）稲刈取45日前まで 但し、極端な砂質土（極端な漏水田）での使用は避けましょう。

地域とあゆむJAならけん



おかげさまで  
20周年

JAならけん

# 除草剤 キャンペーン

キャンペーン期間

2017年

4/20

8/20

## ラウンドアップ マックスロード の特徴は…

- ①雨、朝露に強くなりました。
- ②散布した翌日に耕起可能！
- ③スギナも根まで枯らせます。



今がチャンス！人気の除草剤が、  
お買い得な価格でお求めいただけます！

### ●ラウンドアップマックスロード●

\\ じょうり長く効く \\



5.5Lご購入の方には  
**背抜き手袋  
プレゼント!**



### ●ザクサ液剤●

\\ 草にも強く、  
雨にも強い除草剤 \\



5Lボトルご購入の方には  
**動力用キリなしノズル、  
10Lバケツ  
プレゼント!**



## ザクサの特徴は…

- ①根まで枯らさず、水田畦畔傾斜地に向いています。
- ②200倍でスギナに安定した除草効果
- ③散布1時間後の降雨でも高い効果
- ④土に落ちたら微生物により分解されます。

### ●バスタ液剤●

\\ 水田畦畔にも  
おすすめ! \\



10Lボトルご購入の方には  
**べんりっこバケツ  
10Lプレゼント!**



## バスタ液剤の特徴は…

- ①はびこるスギナには100倍液散布で確かな効果！
- ②あぜ、のり面を崩しにくい！
- ③電線にかかっても殆ど影響がありません。
- ④手刈りよりも省力&安全

お問い合わせは、お近くのJAならけん営農経済センターへ

発行：本店 営農振興部営農推進課 経済部農業資材課

