

平成 25 年 5 月 07 日

ミズホ通信

250507 号

お得意先各位

 株式会社 **ミズホ**
名古屋市昭和区山花町 64-1
TEL 052-763-4171
FAX 052-761-3771

緊急営農情報

～低温障害対策について～

5 月上旬を迎えても不順な天候が続いているようです。露地栽培や育苗に影響がでているとの情報が入ってきております。生育初期の生育不良は、生育の遅れだけではなく、根量不足・受粉力低下や耐病性の低下にもつながります。この時期に対応しておくことは必須課題です。以下に具体的対策を提案させていただきます。

○露地野菜・・・積極的な葉面散布で応援

☆リーフA液材	500～600 倍	} の混用散布
☆サンレッド	1000 倍	
☆Pフォスタ	600～800 倍	

※かん水チューブが設置してある場合は、かん水施肥も可。

※トンネル被覆などの保温対策も必要に応じて行ってください。ただし、日照の変化による温度変化にも留意してください。

※急激な温度変化による葉焼けなどの障害があった場合は、葉面散布は薄めの希釈にしてください。

○果 樹・・・開花前の受粉力強化（枝面散布）

☆リーフA液材	500～600 倍	} の混用散布
☆Pフォスタ	500～600 倍	
☆リーフアップV3	500 倍	

○育苗（ハウス）

<水稻苗>

・ハウス内高温による軟弱徒長抑制と根量確保（1.5葉期以降随時）

☆苗上手ブレーキ 200 倍液の散水（箱あたり約 500cc）

・ハウス内低温による生育遅れ

☆苗上手アクセル 200 倍液

☆苗上手ブレーキ 200 倍液

} の混用散布

・老化苗対策（水田の温度が確保できずに田植えを遅らせる場合）

☆苗上手アクセル 200 倍液

☆苗上手ブレーキ 200 倍液

☆サンレッド 1000 倍液

} の混用散布

<野菜苗>

・ハウス内高温による軟弱徒長抑制と根量確保（本葉展葉後随時）

☆苗上手ブレーキ 400 倍液の散水

・ハウス内低温による生育遅れ

☆苗上手アクセル 400 倍液

☆苗上手ブレーキ 400 倍液

} の混用散布

・カルシウム・マグネシウムの補給

☆リーフアップ Ca 500 倍液の葉面散布

以上