## 大麦情報(6号)

令 和 6 年 4 月 9 日 JAなんと、砺波農林振興センター

**1 生育概況**3月末から気温が高く推移していることから、大麦の生育は平年より早く、**出穂期は4月11日~18日頃**と予想されます。防除が遅れないように準備しましょう。

## 2 当面の技術対策

(1)赤かび病の防除 ~適期に確実に2回防除する!~

**葉色が濃く、穂数が多いなど生育量が大きい**ことから、**赤かび病が発生しやすい条件**となっています。降雨が多い場合でも、適期に散布することを優先し、短い晴れ間を利用して確実に防除して下さい。

また、ほ場ごとのばらつきが大きいことから、出穂状況を確認し、適期に防除を行いましょう。

※ 穂揃期:穂が9割以上出ている状態

	1回目	2回目
散布時期 の目安	穂揃期※(開花始め) 4月15日〜22日頃	1回目の7日後 4月22日~29日頃
粉剤	トップジンM粉剤DL 4 kg/10a	ワークアップ粉剤DL 3 kg/10a
液剤	トップジンM水和剤 1,000倍液 1500 /10a	ワークアップフロアブル 2,000倍液 150ℓ/10a
ヘリ防除	トップジンMゾル 8 倍液 0.8 ℓ /10a	ワークアップフロアブル 16倍液 0.8l /10a

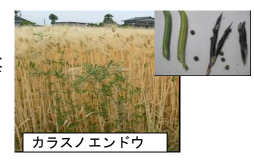
<sup>※</sup>散布は風の弱い時間帯に行うなど、周辺作物への飛散防止に努めましょう。

## (2)排水対策

水口や排水溝などの点検と手直しを行い、湿害を防止しましょう。

## (3)収穫前の雑草処理

「カラスノエンドウ」の種子は、大麦子実に混入すると、除去できなくなります。 放置せず必ず抜き取りましょう。



JAなんとメールマガジン の登録はこちらから→



お問い合わせは、JAなんと営農部(62-0261)または砺波農林振興センター(32-8147)へ