大麦情報(3号)

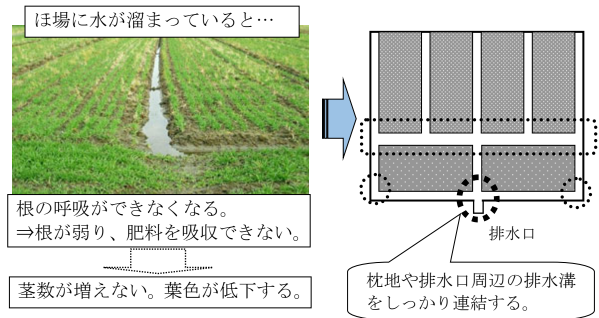
令和6年12月3日 砺波農林振興センター JAなんと営農部

本年の苗立ちは良好でしたが、苗立ち後の降雨が多く、**茎数はやや少なく**なっています。

排水が悪いと根の伸長が阻害され、根量が少なく、生育不良となります。積 雪前に溝の手直しなどの**排水対策を確実に**行いましょう。

1 排水対策

- (1) 積雪前に**排水口まで溝がしっかり連結**されているか確認し、溝の手直 しを行いましょう。
- (2) 降雨後、ほ場に水が停滞する場合は、**溝を深く掘り下げて排水口に つなぐ**など、短時間で排水できるようにしましょう。



2 年内追肥(分施体系)

- (1) 葉色がさめているほ場は、溝に水が停滞するなど湿 害の影響を受けている場合がほとんどです。**まずは 排水対策を徹底**しましょう。
- (2) 排水が良好なのに茎数が少なく、葉色が極端にさめている場合は、農協や農林振興センターにご相談ください。



※「エコ大麦44号」などの一発肥料を使用している場合は、**追肥は必要ありません**。