令和6年ネギ抽苔時期予測について(第1回)

令和6年2月26日 JA山武郡市

1. 花芽分化状況調査結果(調査日:2月22日)

品種	定植日	育苗 方法	平均内葉数 (枚)	花芽 分化率	抽苔開始予想日 (参考)
初夏扇	8/16	セル苗	4.2	0%	花芽未分化
龍ひかり1号	8/2	CP	4.8	20%	3月23日
龍ひかり1号	8/16	セル苗	4.2	0%	花芽未分化
龍ひかり2号	5/下	セル苗	4.8	40%	3月23日
龍ひかり2号	7/下	セル苗	4.6	40%	4月7日
龍ひかり2号	8/2	CP	4.8	0%	花芽未分化

※CP;チェーンポット

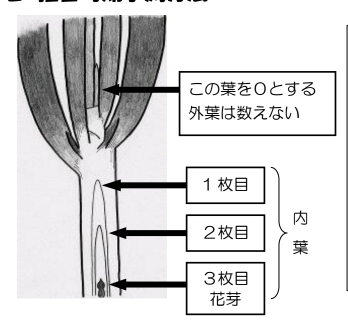
※抽苔開始予測日は、花芽分化株の平均内葉数をもとに計算しています

今シーズンは昨夏の高温・猛暑に加え、冬場も乾燥したことからネギにとってストレスのかかる環境となりました。

今回は現在主力の「龍ひかり」を中心に調査を行いました。平均内葉数は4~5枚と、例年(5~6枚)と比較して内葉数が1枚ほど少ない傾向です。特に定植時期が早い圃場ほど花芽分化も進んでおり、花芽分化株における内葉数は3~4枚と、例年よりも早く3月下旬以降抽苔株が散見される見込みですので、引き続き計画的な収穫を心がけてください。また、これまでの生育経過や、今後の天候によっては予想日よりも抽苔が早まる可能性もありますので、定期的に圃場内を確認しましょう。

次回は3月下旬頃に調査を実施します。

2. 抽苔時期予測方法



葉の展開速度は

2~3月で 10 日前後 4月で 7日前後

抽苔時期の予測は次の計算式で出ます。 秋冬ネギ(3月調査) 内葉数×10日 春 ネ ギ(4月調査) 内葉数×7日

左の図では3枚×10日(3月調査) ⇒30日後頃に抽苔が予測されます。