

営農ウィークリーNEWS

大原野事業センターにて

新人職員農業体験研修を行いました！

当JAでは、平成31年度採用した新人職員を対象に5月10日から5月29日まで大原野事業センターにおいて農業体験研修を行いました。

この研修は、農業の理解を深め、JA職員として農業の大切さを認識することが目的で毎年行われています。

研修内容は、水稻苗の播種作業から育苗作業、組合員の皆様へ苗を引き渡す作業など様々な研修が行われました。

秋には、同センターと乙訓ライスセンターで、収穫した産米の乾燥調製から袋詰め作業、運搬作業の農業研修などを予定しています。

大原野事業センターでは、「キヌヒカリ」や「ヒノヒカリ」をはじめ、京都府奨励品種の苗、約4万5000箱を供給する予定です。



—TAC information—

「**水稻苗の管理に
注意して下さい!**」



写真は、水稻苗で高温と乾燥が原因と考えられる被害の様子です。

今年は、異常な高温・乾燥が続いています。今後も続く予想され、例年通りの管理だと被害が発生してしまう可能性があります。

大変だとは思いますが、水稻苗の様子をこまめにチェックし、適正な水分コントロールを心がけて下さい。

関係各位

京都府病虫害防除所長
(公印省略)

病虫害発生予察情報について

下記のとおり発表しましたので送付します。

病虫害発生予報第4号(6月)

予報の概要

作物名	病虫害名	予想発生量 <平年比(前年比)>	作物名	病虫害名	予想発生量 <平年比(前年比)>
イネ	葉いもち ニカメイチュウ (第1世代)	やや少(やや少) 並(並)	チャ	カンサ [*] ワハタ [*] ニ	山城:多(多) 丹波:多(並) 丹後:やや多(並)
	ヒメトビ [*] ウンカ 縞葉枯病 ツマク [*] ロヨコハ [*] イ イネミス [*] ゾウムシ	少 並 並(並) 並(並)		チャノミドリヒメヨコバイ	山城:やや多(やや少) 丹波:やや多(多) 丹後:やや多(並)
ナシ	黒斑病 黒星病 ハダニ類	やや多(並) やや多(並) やや多(多)		クワシロカイカ [*] ラムシ	山城:少(やや少) 丹波:並(やや多) 丹後:並(並)
ブドウ	べと病	並(並)	果菜類	疫病・褐色腐敗病	並(並)
カキ	落葉病 うどんこ病	やや少 やや多(多)	キュウリ	べと病	並(並)
				斑点細菌病	並(少)
カンキツ	ハダニ類	多(多)	果菜類	うどんこ病	並(並)
果樹全般	カメムシ類	多(多)			
チャ	炭疽病	山城:並(やや少) 丹波:並(やや少) 丹後:並(並)	ネギ	さび病 ネキ [*] ハモク [*] リハ [*] エ ネキ [*] アサ [*] ミウマ	並(並) やや少(やや少) やや多(やや多)
	もち病	山城:並(並) 丹波:並(並) 丹後:並(並)	野菜類	アブ [*] ラムシ類と モザ [*] イク病	やや多(多)
	チャノコカクモンハマキ	山城:やや多(やや多) 丹波:多(並) 丹後:多(多)	果菜類	ハダニ類 アサ [*] ミウマ類	やや多(やや多) やや多(多)
	チャノホリカ [*]	山城:やや少(並) 丹波:やや多(やや少) 丹後:並(やや少)	アブラナ科 野菜	コナガ	やや多
	チャノキイロアサ [*] ミウマ	山城:やや少(並) 丹波:多(多) 丹後:多(多)			

※平年とは過去10年の平均である。

高温と乾燥に注意してください。

大阪管区气象台5月23日発表の近畿地方の向こう1ヶ月の予報では、気温が高く、降水量が平年並みか少なく、日照時間は多いと予想されています。

本日、降雨が予報されていますが、水稻苗や農作物の水管理に十分注意してください。