○ 5月9日 ネギのシロイチモジョトウ防除対策 フェロモン剤の設置開始(京都市伏見区)



フェロモン剤設置方法を実習



成虫飛来数の調査開始

○ 5月26日 伏見の「祝」で「伏見の酒」つくり ~オーナー田植え体験~(京都市伏見区)



青年部による田植指導



オーナの田植体験

○ 6月4日「有機の里大原」をめざし「大原有機農業研究会」勉強会を開催(京都市左京区)



勉強会で講演する普及指導員」



現地指導する普及指導員

○ 6月20日 京北「伏見甘長トウガラシ」研修会開催-収量・品質のアップ(京都市右京区)



現地検討会(露地ほ場)



同(ハウスほ場)

○ 6月22日 第4回京都乙訓農業応援隊会議の開催(向日市)



隊長の挨拶で開会



各隊員からも活発に発言

○ 6月22日 京北地域水稲採種ほ場確認を開催! 一適切な管理で良質種子生産を一(京都市右京区)



ほ場確認の打合せ



採種ほ場の確認

○ 6月22日 良質米生産をめざして「北陸246号」「京の輝き」生育調査の実施(京都市右京区)



北陸246号の調査(5/20田植)



「京の輝き」の調査(4/30田植)

○ 6月26、27, 28日 京北地域青空教室を開催!一適切な管理で良質米の生産を一(京都市右京区)



栽培技術や獣害について説明

○ 7月3日 第1回農業基礎講座の開講(京都市右京区)



普及センター職員の講義



交流会各グループから概要報告

○ 7月4日 左京区北部で水稲、野菜講習会の開催(京都市左京区)





関係機関で協力して水稲講習会を実施(講演する普及指導員)

○7月4日 小規模直売所向け講座の開講(京都市右京区)



専門家からの講義



各自の強み等を洗い出す

- ○7月4日 農業経営講座受講生の農作物が商談成立で百貨店の目玉企画に! (京都市下京区)
- 7月10日 産地発展に向けて ~第30回長岡京花菜部会総会・研修会開催~(長岡京市)



花菜生産出荷コンクール講評(普及所長)



研修会 根こぶ病対策の現地取組みを紹介

○7月20日 ~「命の里」~左京区久多で消費者等が初めて水稲の合鴨農法に挑戦し、除草が成功! (京都市左京区)



水稲体験ほ場の合鴨



体験農場参加者

○ ナスの「黄色LED+ソーラー発電」システム 調査研究を実施中(長岡京市)



農家と共にソーラーシステム設置(5月24日)



夜間の照度調査(7月20日)

○ 7月24日 第2回農業基礎講座の開催(京都市右京区)



普及センター職員の講義



持参した土壌を職員の手ほどきで分析

○ 7月27日 洛南地域ナス栽培勉強会(京都市伏見区)



講義風景



ほ場実習

○ 7月28日 乙訓地域生活研究グループ連絡協議会が保育園親子に料理の講習(長岡京市)