

第13期大分しいたけ源兵衛塾(R6～R7) 研修計画

【気候変動に強いしいたけ生産を目指して】

	回数	月	日	研修区分	対象	研修場所	研修内容	講 師
R6年度 (1年目)	第1回	7	26	開講式 講演 技術向上研修	全体	きのこグループ	開講式/講演/講義 (午前:①② 午後:③④) ①開校式 ②オリエンテーション ③乾しいたけの流通の現状と今後の見通し ④昨期の発生優良事例紹介	林産振興室 林産振興室 大分県椎茸農業協同組合 広域普及員
	第2回	9		技術向上研修	全体	きのこグループ 栽培現地	講義(午前:①② 午後:③) ①1年起こしと秋期の散水効果 ②重機を活用した省力的な作業について ③優良生産現地研修	広域普及員 広域普及員 技術アドバイザー
	第3回	12		技術向上研修	全体	きのこグループ 栽培現地	講義/現地研修(午前:① ②午後:③) ①袋詰業者視察(異物混入・衛生管理) ②高齢級クヌギ林しいたけ原木活用モデル事業 ③きのこグループ研究発表会	技術アドバイザー 中部振興局 きのこグループ
	第4回	1		技術向上研修	全体	農業文化公園(杵築市)	現地研修 ①鳥獣被害対策について ②優良栽培現地視察(収量確保と商品づくり)	獣害広域普及員 技術アドバイザー 2名
R7年度 (2年目)	第5回 (2年目)	7		技術向上研修	全体	日出総合庁舎 栽培現地	意見交換/現地研修(午前:①② 午後:③) ①R6～7の発生状況 ②積極的なほだ木づくりについて ③優良栽培現地視察(ほだ場管理 古ホダ管理)	広域普及員 広域普及員 技術アドバイザー
	第6回 (2年目)	11		技術向上研修	全体	日田総合庁舎 栽培現地	意見交換/現地研修(午前:①② 午後:③) ①うまみだけの評価と価格の推移 ②ビニール被覆と防風ネットの効果について ③優良栽培視察(機械化・省力化)	流通広域普及員 広域普及員 技術アドバイザー
	第7回 (2年目)	12		技術向上研修	全体	栽培現地 きのこグループ	講義/現地研修(午前:① 午後:②) ①優良栽培現地視察(9-46発生現地) ②きのこグループ研究発表会	技術アドバイザー きのこグループ
	第8回 (2年目)	1		技術向上研修 卒塾式	全体	栽培現地 きのこグループ	全体意見交換会/閉講式(午前:①② 午後:③) ①研修まとめ ②卒塾式 ③優良栽培視察(ハウスを使った良品づくり)	広域普及員 全体 技術アドバイザー