

乾シイタケ栽培暦

平成21年8月作成 大分県農林水産研究センターきのご研究所 広域普及担当

経過年	9月			10月			11月			12月			1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			越年
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	
1年目	原木の調達			原木伐採準備(地拵)			原木伐採			玉切り・植菌(駒打ち) 梅の開花から桜(ソメイヨシノ)の開花までの間									活着調査			伏せ込み管理(下草刈り、笠木の点検)・伸長調査・害菌調査															
	葉枯らし(40日~60日)									仮伏せ(植菌後のほだ木は直射日光を避け、順次仮伏せに移行し種菌の初期活着を促進する)									本伏せ(梅雨入り前までに終了)						※台風後は伏せ込みの見回りと笠木の点検、補修												
	シイタケ菌の特性			玉切り時期の目安等			植菌(駒打ち)			【一般的な本伏せ方法】									本伏せ場所の条件																		
	水分管理によるほだ木づくり			【植菌】			【仮伏せ】			鳥居伏せ			ヨロイ伏せ			種駒活着判定																					

経過年	6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月			2月			3月			4月			5月			6月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
2年目	伏せ込み管理(下刈り/笠木点検補充)									ほだ場造成・散水施設設置									ほだ起こし・ほだ場に立込み																				
	2年目の伏せ込み管理									ほだ場の条件									ほだ起こし(通常は2夏経過後)																				
	その他の管理は、1年目と同様									ほだ場の収容本数の目安									シイタケの発生																				
	水分管理によるほだ木づくり									ほだ場の収容本数の目安									乾シイタケの呼称																				

経過年	6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月			2月			3月			4月			5月			6月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
3年目	ほだ場管理(除草・日陰調整・通風管理)									ほだ場管理(防風対策、日陰調整、獣害対策)									ほだ場管理(防風対策、日陰調整、獣害対策)																				
	夏場のほだ場管理									ほだ木への水分補給(散水/倒木)									秋の発生に向けた散水等発生操作																				
	秋の発生に向けた散水等発生操作									冬場のほだ場管理									春の発生に向けた散水等発生操作																				
	秋の発生に向けた散水等発生操作									春の発生に向けた散水等発生操作									選別・出荷																				