



農業技術センターニュース

目 次				
	経過措置農薬の登録に向けラストスパート	… 1		青ネギ用パーシャルシール包装の利用による高鮮度出荷法
	水稻新品種‘南国そだち’の特性	… 2		期待される中晩柑‘はるみ’、‘麗紅’の特性
	養液栽培における海洋深層水の利用による高糖度トマト栽培	… 3		ロックウール栽培におけるチビクロバネキノコバエの発生と侵入防止策
				… 4 … 5 … 6

経過措置農薬の登録に向けラストスパート



表 2005年5月以降に作物登録された経過措置農薬

作 物 名	病 害 虫 名	薬 剤 名	登 録 年 月 日
シットウ	アザミウマ類	スピノエース顆粒水和剤	平 17. 5. 18
シットウ	疫病	リドミル粒剤 2	平 17. 6. 22
シットウ	ハダニ類	ロディー乳剤	平 17. 7. 20
シットウ	ハスマンヨトウ	アタブロン乳剤	平 17. 8. 17
ハスイモ	ハダニ類	コテツフロアブル	平 17. 5. 18
ハスイモ	雑草	ハービー液剤	平 17. 7. 20
ショウガ	ハスマンヨトウ、アワメガ	トルネードフロアブル	平 17. 7. 6
ナバナ	白さび病	ストロビーフロアブル	平 17. 5. 18
ミシマサイコ	炭疽病	ダコニール 1000	平 17. 8. 31

2003年4月以降、経過措置農薬の登録に向けて取り組んできた作物残留データの作成も最終局面となりました。

2005年9月末現在、本県が残留試験を担当して登録を進める経過措置農薬88剤のうち86剤については試験を終えています。このうち、2005年5月以降に新たに9剤が登録され(表)、登録農薬は合計16剤となりました。

本年11月にはミシマサイコ(写真)の害虫防除に用いるオルトラン水和剤、来年2月には葉ワサビの除草剤トレファノサイド粒剤の残留試験を実施し、経過措置農薬の作物残留試験をすべて終える予定です。

(農薬管理担当 市原 勝 088-863-4915)