

なら 植防ニュース

第28回奈良県植物防疫協会 通常総会

新年度の事業計画、予算、人事が決まる。

(社)奈良県植物防疫協会の第28回通常総会は、平成24年5月25日に農業交流館において開催され、下記の議題について審議、決定された。

1号議案：平成23年度事業報告及び収支決算について

1. 農薬安全啓発対策事業：農薬安全使用研修会、安全啓発の一環として書籍配布。なら植防ニュースの発行(80～83号)、植防コメント(日本植物防疫協会発行)の定期購読。

2. 新農薬等実用化試験、殺菌剤・殺虫剤試験(151件)、除草剤・植調剤(10件)、試験の実施とそれに伴う諸会議の出席。(社)日本植物防疫協会主催のシンポジウム、研修会への関係担当者の出席。

3. 農薬展示圃設置運営事業：県内4地区において35件の実施とそれに伴う諸会議の開催、出席。

4. 有機農産物認定事業：JAS法に基づいて、有機農産物の生産行程管理者8グループ(生産者25名88圃場)について、認定審査、確認調査を行い認定及び認定継続した。有機農産物認定に伴う諸会議の開催、出席。

(社)奈良県植物防疫協会

〒634-0813 橿原市四条町88

奈良県農業総合センター内

TEL0744(22)8151

FAX0744(22)8152(専用)

目次

◎ 第27回奈良県植物防疫協会通常総会、臨時総会 1
◎土着天敵を利用した露地ナスの減農薬栽培 3
◎登録失効になった農薬(農薬検査所の登録・失効農薬情報より抜粋) 4

5. 運営会議：第27回通常総会等

6. 収支決算並びに監査報告

以上の事業に伴う一般会計並びに特別会計(総額31,511千円)の収支決算とその会計処理に関して「適正に処理されて問題なし」との監査結果報告。原案どおり承認された。



農業総合センター内圃場の蓮

第2号議案:新法人移行に関する件について
協会は一般社団法人に移行申請する。

第3号議案:定款の変更の案及び関連規程について。新法人移行に必要な定款の変更案及び会員規程(案)について

第4号議案:平成24年度事業計画について

1. 農薬安全啓発事業:農薬安全啓発資料を会員に配布する。県農薬危害防止運動に参画し、農薬危害防止啓発ポスター及び技術資料を配布する。なら植防ニュースの発行(84～87号)。

2. 農薬試験事業。新農薬等実用化試験:殺菌剤・殺虫剤試験(132件)、除草剤・植調剤(10件)の実用化試験の実施及び成績検討会への出席。農薬展示圃設置運営事業:県内6地区において26件の実施。

3. 有機農産物認定事業:JAS法に基づいて、有機農産物の生産行程管理者の認定事項確認調査を実施する。確認調査:7グループ、新規認定申請(再申請):1生産者合計で、生産者22名83圃場:梅、茶、ハウレンソウ等。生産行程管理者を対象に講習会を開催。登録認定機関関係会議への出席。

4. 諸会議:通常総会の開催。関係会議に出席。

第5号議案:平成24年度収支予算について

一般会計並びに特別会計(総額29,761千円)の収支計画について、

以上は、原案どおり承認された。

第6号議案:役員人事について:

平成24年度役員が決定したがその後、所属団体の人事異動があり、7月13日の臨時総会で新たな役員が下記のように選出された。

(敬称略)

会 長 浅井 真人(奈良県農業協同組合中央会 専務)

副会長 寺西 由晴(奈良県農業協同組合 部長)

副会長 梨原 正好(奈良県毒物劇物取扱者協会 会長)

常務理事 和田 正光(奈良県農業水産振興課 課長)

理 事 信岡 尚 (奈良県農業総合センター 所長)

理 事 黒瀬 真 (奈良県病害虫防除所 所長)

理 事 澤田 秀雄(奈良県農業商業組合 理事長)

理 事 福井 豊宏(奈良県農業共済組合連合会 部長)

理 事 松原 久展(奈良県農業機械公正高引協議会会長)

理 事 岡山 健夫(奈良県植物防疫協会事務局長)

監 事 半田 嘉秀(奈良県農薬卸商組合 理事長)

監 事 瀧本 裕樹(瀧本裕樹税理士事務所 税理士)

事務局体制は次のとおり

常務理事 和田 正光

事務局長 岡山 健夫

試験員 福井 俊男

試験員 小島 博文

試験員 小田 道宏

試験員 瀬崎 滋雄

幹 事 谷川 元一

幹 事 國本 佳範

書 記 小山 則子

平成24年度の農薬危害防止運動実施中

平成24年6月から9月まで、今年も危害防止運動を行っています。ご協力をよろしくお願いいたします。

土着天敵を利用した露地ナスの減農薬栽培

奈良県病虫害防除所 井村岳男

最近、ミナミキイロアザミウマ(以下、ミナミキイロ)の殺虫剤感受性低下が全国各地で問題になっている。奈良県内でも、かつて卓効のあったアドマイヤーなどのネオニコチノイド剤やコテツに対して感受性が低下した個体群が広範囲に発生しており、地域によってはスピノエースの効果も低下している。そのため、露地ナス栽培では8月以降にミナミキイロの被害果が増加しており、殺虫剤を繰り返し散布しても被害が止まらないとの話も聞かれる。一方、奈良県内の農耕地帯では、ミナミキイロの有力な天敵であるヒメハナカメムシ類(以下、ハナカメ、写真)が土着している。そこで、奈良県農業総合センターでは3年前から、露地ナスほ場に自然発生するハナカメを保護し、ミナミキイロを防除する試みを、現地試験を中心として実施してきた。その中で、ハナカメに対して影響が低く、かつ、害虫に対しては防除効果が高い選択性殺虫剤(表)を中心とした防除体系を構築した。この体系に切り替えることで、ミナミキイロの被害を減らしながら、露地ナスの殺虫剤総散布回数を大幅に減少させることが分かってきた。今年度から県内各地の露地ナス生産ほ場でハナカメ保護に取り組む生産者が増加しており、今後普及拡大が期待される。紙面の都合上、技術の詳細は割愛するが、導入マニュアルを作成しているので、希望される方は農業総合センターの病虫害防除チームもしくは普及技術課野菜指導係に連絡されたい。



写真. アザミウマを捕食しているヒメハナカメムシの成虫

表. 露地ナスで使用できる主な選択性殺虫剤

対象害虫名	農薬名
アブラムシ類	ウララDF
ミナミキイロアザミウマ	プレオフロアブル
オオタバコガ、ハスモンヨトウ	プレオフロアブル プレバソフロアブル5 フェニックス顆粒水和剤 トルネードフロアブル コテツフロアブル ゼンターリ顆粒水和剤
ハダニ類	マイトコーネフロアブル ダニサラバフロアブル スターマイトフロアブル コテツフロアブル
チャノホコリダニ	コテツフロアブル スターマイトフロアブル アブロード水和剤(幼虫のみ)

平成24年7月2日現在

登録農薬失効情報(2012. 3. 1~2012. 5. 31)

農林水産消費安全技術センター農薬検査部の登録農薬失効情報より抜粋

登録番号	農薬の種類	農薬の名称	申請者名	失効日
殺虫剤				
4759	D D V P乳剤	日曹ホスピット乳剤	日本曹達	4/27
10861	C Y A P粉剤	三共サイアノックス粉剤	三井化学7	4/20
10924	ダイアジノン粒剤	三共ダイアジノン粒剤3	三井化学7	5/15
15004	メスルフェンホス油剤	ネマノーン注入剤	パ イル	3/17
15185	D D V Pくん蒸剤	パナプレート	国際衛生	3/9
16042	アセフェート液剤	武田オルトラン液剤	住友化学園	4/25
17858	ペルメトリン水和剤	三共アディオフロアブル	三井化学7	5/21
19562	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	アグロスギャング粒剤	住友化学	3/24
19565	アセフェート水和剤	家庭園芸用武田オルトラン水和	住友化学園	3/24
19567	アセフェート粒剤	家庭園芸用武田オルトラン粒剤	住友化学園	3/24
19588	M E P乳剤	家庭園芸用武田スミチオン乳剤	住友化学	3/27
19589	M E P乳剤	家庭園芸用ヤシマスミチオン乳	協友7がリ	3/27
19595	M E P乳剤	家庭園芸用三共スミチオン乳剤	三井化学7	3/27
19597	マラソン乳剤	家庭園芸用武田マラソン乳剤	住友化学	3/27
19598	マラソン乳剤	家庭園芸用ヤシママラソン乳剤	協友7がリ	3/27
22355	インドキサカルブMP粉剤	ガリソン粉剤DL	ナショウ	3/4
15098	ダイアジノン・キュウルア油剤	キュウルアード	サンケイ	5/24
殺菌剤				
20338	イブコナゾール・イミノクタジン酢酸塩水和	三共ベフランシードフロアブル	ナカノ	3/31
20363	ジクロシメット粉剤	ホクコーデラウス粉剤DL	北興化学	4/28
20366	ジクロシメット水和剤	ホクコーデラウスフロアブル	北興化学	4/28
殺虫殺菌剤				
17002	エトフェンプロックス・EDDP粉剤	三共ヒノトレボン粉剤DL	ナカノ	3/18
20374	ベンフラカルブ・ジクロシメット粒剤	デラウスオンコル粒剤	住友化学	4/28
20379	M E P・ジクロシメット粉剤	ホクコーデラウススミチオン粉	北興化学	4/28
20380	M E P・ジクロシメット粉剤	三共デラウススミチオン粉剤D	ナカノ	4/28
20386	アセタミプリド・チオファネートメチルエア	モスピラン・トップジンMエア	日本曹達	5/15
21043	ジノテフラン・ジクロシメット粉剤	デラウススタークル粉剤DL	三井化学7	4/8
21067	M E P・ジクロシメット粉剤	デラウススミチオン(L)粉剤	住友化学	5/7
21655	クロチアニジン・ジクロシメット・フェリムゾン水和剤	三共ブラストップダントツフロアブル	ナカノ	3/8
除草剤				
8149	M D B A液剤	[D I C] パンペルーD液剤	日本曹達	4/25
17036	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	クサホープ95D粒剤	三井化学7 ゲロ	4/26
17039	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	クミアイクサホープ95D粒剤	ナカノ化学	4/26
18712	サキメラノール剤	サキメラノール	サンケイ	4/27
18726	ピアラホス液剤	クサノンスプレー	住友化学	5/31
19610	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	三共クサトリエースHジャンボ	三井化学7 ゲロ	3/27
19613	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	三共クサトリエースLジャンボ	三井化学7 ゲロ	3/27
19623	グリホサートイソプロピルアミン塩液剤	ランドマスタープロ	日産化学	4/8
19631	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル水和剤	三共ラクダーHフロアブル	三井化学7 ゲロ	4/10
19724	D C M U・D P A・M C P Aナトリウム塩粒	トルーゾ粒剤	日産化学	5/30
20084	ナプロパミド水和剤	日農クサレス顆粒水和剤	日本農薬	3/29
20340	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和	出光セットアップDF	出光興産	4/12
20346	ホスチアゼート液剤	石原アオバ液剤	石原産業	4/21
21061	グルホシネート液剤	パスタ液剤0.2	パ イル	4/22
21677	オキサジクロメホン・クロメプロップ・プロモブチド・ベンスルフロメチル粒剤	ホームランキングジャンボ	テ ッホン	4/5