

令和元年度事業報告並びに収支決算について

【事業報告】

I. 会議

1. 総会（第7回総会）

定款第14条に基づき通常総会を次により開催し、全議案が可決された。

期 日：令和元年6月19日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：第1号議案 平成30年度事業報告並びに収支決算について

第2号議案 令和元年度会費の賦課額及び徴収方法について

第3号議案 役員の選任について

第4号議案 令和元年度事業計画並びに収支予算について（報告事項）

第5号議案 その他

2. 理事会

(1) 理事会（第1回）

定款30条に基づき理事会が招集され、総会の開催を決議し、平成30年度の事業報告並びに決算が承認された。

期 日：令和元年5月23日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：① 平成30年度事業報告並びに収支決算について

② 第7回総会の開催について

③ 総会提出議案について

ア 平成30年度事業報告並びに収支決算について

イ 令和元年度事業計画並びに収支予算について

ウ 役員の選任について

エ 令和元年度事業計画並びに収支予算について

オ その他

(2) 理事会（第2回）

期 日：令和元年6月19日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：会長理事及び副会長理事の選任

(3) 理事会（第3回）

期 日：令和2年2月18日

場 所：岩手県産業会館（サンビル）会議室

議 事：① 令和元年度事業進捗状況について

② 令和2年度事業計画及び収支予算（案）について

③ その他

3. 幹事会

(1) 幹事会 (第1回)

期 日：令和元年5月11日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：総会提出議案の事前検討について

- ① 平成30年度事業報告並びに収支決算について
- ② 令和元年度事業計画並びに収支予算について
- ③ 役員を選任について
- ④ 令和元年度事業計画並びに収支予算について
- ⑤ その他

(2) 幹事会 (第2回 第3回理事会との合同開催)

期 日：令和2年2月18日

場 所：岩手県産業会館 (サンビル) 会議室

議 事：① 令和元年度事業進捗状況について

② 令和2年度事業計画及び収支予算 (案) について

③ その他

4. 試験委員会

期 日：令和2年3月5日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：① 令和元年度農薬試験事業の実績について

② 令和2年度農薬展示圃の農薬選定について

③ その他

5. 監査会

期 日：令和元年5月23日

場 所：一般社団法人岩手県植物防疫協会

II 事業

1. 植物防疫推進事業

(1) 農薬の安全使用及び適正防除の推進

県が実施する植物防疫行政及び植物防疫事業に参画し、関係機関と連携を図りながら、それぞれの役割分担のもとに、農薬の安全使用や適正防除を推進した。

- ① 農薬適正販売・使用研修会の共催。【6/14（矢巾町キャラホール）】
- ② 農薬管理使用アドバイザー認定委員会、病害虫・雑草防除指針作成会議などへの参画。
 - ・農薬管理使用アドバイザー認定委員会【7/22, 2/4（県庁）】
 - ・岩手県病害虫・雑草防除指針作成会議【本会議 8/30, 2/4（県庁）分科会 10/29-30（農研センター）】
- ③ 県植物防疫事業に関する検討会議、試験研究会議等への出席。
 - ・「JM7台木」利用衰弱症状対策連絡プロジェクトチーム会議【5/30（農研センター）】
 - ・試験研究推進会議外部検討会議【9/12（欠席）, 1/8-10（農研センター）】
 - ・病害虫防除実績検討会【12/10, 12, 18（農研センター）】
 - ・植物防疫事業令和元年度実績、令和2年度計画検討会議【3/6（エスポワール岩手）】（予）
- ④ 国等が主催する植防関連会議、研修会への参加。
 - ・北海道・東北地区植物防疫協議会への出席【11/21-22（仙台市 東北農政局）】
 - ※ 無人航空機（通称ドローン）関連の制度改正に関する情報交換会も実施
 - ・北海道・東北地区植物防疫職員等技術研修会【1/22（仙台市 東北農政局）】
- ⑤ 農業共済連関係会議への出席。
 - ・損害評価会農作物共済（水稲、麦）、畑作物共済（大豆、ホップ、そば）部会【4/25, 8/6, 11/12, 11/28, 12/9, 1/23, 2/17（農業共済会館）】
 - ・岩手県病害虫防除連絡協議会【幹事会 6/19、総会 7/5（農業共済会館）】
- ⑥ 植物防疫協会関係会議等への出席。
 - ・北海道東北地区植物防疫協会事務局会議【4/18-19（山形県鶴岡市）】
 - ・日本植物防疫協会総会【6/14（東京 ホテルラングウッド）】
 - ・日本植物防疫協会シンポジウム【9/20, 1/20（東京 日本教育会館）】

(2) 植物防疫に関する調査研究

農薬試験等に関連した病害虫の発生生態と防除法を研究し、得られた知見を公表した。

- ・第7回生態と防除研究会（植物病害カンファレンス）【12/16（アイーナ）】
仲谷房治『なぜリンゴ黒星病の多発が繰り返されるのかー発生特徴から見える多発要因と防除対策ー』

(3) 植物防疫に関する研修会及び講習会の開催

① 岩手県植物防疫関係者技術研修会の開催

主催：岩手県植物防疫協会（協賛：農薬工業会東北支部）

期日：令和元年11月14日

場所：花巻市志戸平 ホテル志戸平

出席者数：76名

【研修内容】

ア「今年度の水稻病害虫発生状況について」

岩手県病害虫防除所 主任 石川 菜津美

イ「岩手県におけるホソヘリカメムシの世代経過の推定」

岩手県病害虫防除所 主査 吉田 雅紀

ウ「岩手県におけるマイナー作物等への農薬適用拡大の取組」

農林水産部農業普及技術課 主査 菅 広和

エ「ねぎ害虫に関する2, 3の新知見」

一般社団法人岩手県植物防疫協会 鈴木 敏男

オ「春まきタマネギのネギアザミウマに対する各種殺虫剤の防除効果」

農業研究センター園芸技術研究部野菜研究室 主査専門研究員 横田 啓

カ「りんご園地における下草管理とカブリダニ類等土着天敵の関係」

農業研究センター生産環境研究部病理昆虫研究室 上席専門研究員 加藤 真城

キ「なぜリンゴ黒星病の多発は繰り返されるのか？（予報）」

一般社団法人岩手県植物防疫協会 仲谷 房治

② 防除員協議会研修会への参加【5/31（農研センター）病害虫防除員協議会主催】

③ 専門研修会の開催 県、全農等の要請に応じて技術指導や診断を行った。

特に本年は、農協等団体の主催による果樹や野菜生産者向けの技術研修会の講師依頼が多かった。（詳細は推進事業一覧に掲載）

- ・リンゴ黒星病防除研修会【7/24（盛岡市）農薬メーカー（賛助会員）】
- ・栽培指導会（ぶどうの病害と防除について）【7/26（花巻市）大迫醸造用葡萄研究会】
- ・野菜生産部会若手生産者研修会【10/17（盛岡市）JA 岩手中央野菜部会盛岡支部】
- ・リンゴ病害の防除対策研修会【2/13（花巻市）JA 花巻果樹部会】
- ・農薬の効率的な利用方法について【2/19（花巻市）JA 花巻野菜部会石鳥谷支部】

(4) 航空防除及び一般防除の推進

① 岩手県産業用無人ヘリコプター推進協議会の活動を事務局として支援

【総会・研修会 4/27、安全運航研修会 6/27,28、幹事会 7/23、飛行技術競技会 9/3（農大）、】

② 産業用無人ヘリコプターオペレーター連絡協議会の活動を支援

総会・研修会【2/21（盛岡ホテルニューカーリーナ）】

2. 農薬試験事業

岩手県内に発生する病害虫及び雑草を防除するための新農薬の薬効試験並びに作物残留試験など実用化に関する圃場試験を行った。また、登録農薬の現地における普及展示や適応性を検証した。

(1) 農薬等受託試験事業

一般社団法人日本植物防疫協会、公益財団法人日本植物調節剤研究協会、その他関係団体から依頼された農薬等の各種試験を受託した。受託試験は当協会で実施するとともに、委託試験事業運営要領に基づき、県試験研究機関（農業研究センター）に委託した。

表1 農薬試験事業（効果試験、農薬残留試験）受託件数（H24～R1）

R2.1.31現在

| 受託試験場所 | 年度 | 試験件数 | | | | | | | | | 合計 |
|------------|-----|------|----|-----|-----|----|-----|----------|----|---|-----|
| | | 日植防 | | | 日植調 | | | 農林水産航空協会 | | | |
| | | 効果 | 残留 | 計 | 効果 | 残留 | 計 | 効果 | 残留 | 計 | |
| 岩手県植物防疫協会 | R 1 | 79 | 38 | 117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 117 |
| | H30 | 90 | 42 | 132 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 132 |
| | H29 | 109 | 38 | 147 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 148 |
| | H28 | 116 | 36 | 152 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 153 |
| | H27 | 161 | 47 | 208 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 209 |
| | H26 | 158 | 37 | 195 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 195 |
| | H25 | 123 | 26 | 149 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 150 |
| | H24 | 88 | 24 | 112 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 114 |
| (対前年比：増減数) | | -11 | -4 | -15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -15 |
| 岩手県試験研究機関 | R 1 | 88 | 0 | 88 | 23 | 2 | 25 | 1 | 0 | 1 | 114 |
| | H30 | 77 | 0 | 77 | 37 | 1 | 38 | 0 | 0 | 0 | 115 |
| | H29 | 96 | 1 | 97 | 36 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 133 |
| | H28 | 92 | 0 | 92 | 32 | 1 | 33 | 0 | 0 | 0 | 125 |
| | H27 | 86 | 0 | 86 | 34 | 1 | 35 | 1 | 0 | 1 | 122 |
| | H26 | 94 | 0 | 94 | 40 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 134 |
| | H25 | 81 | 0 | 81 | 44 | 1 | 45 | 0 | 0 | 0 | 126 |
| | H24 | 70 | 0 | 70 | 47 | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 117 |
| (対前年比：増減数) | | 11 | 0 | 11 | -14 | 1 | -13 | 1 | 0 | 1 | -1 |
| 計 | R 1 | 167 | 38 | 205 | 23 | 2 | 25 | 1 | 0 | 1 | 231 |
| | H30 | 167 | 42 | 209 | 37 | 1 | 38 | 0 | 0 | 0 | 247 |
| | H29 | 205 | 39 | 244 | 36 | 0 | 36 | 1 | 0 | 1 | 281 |
| | H28 | 208 | 36 | 244 | 32 | 1 | 33 | 0 | 1 | 1 | 278 |
| | H27 | 247 | 47 | 294 | 34 | 1 | 35 | 1 | 1 | 2 | 331 |
| | H26 | 252 | 37 | 289 | 40 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 329 |
| | H25 | 204 | 26 | 230 | 44 | 1 | 45 | 0 | 1 | 1 | 276 |
| | H24 | 158 | 24 | 182 | 47 | 0 | 47 | 1 | 1 | 2 | 231 |
| (対前年比：増減数) | | 0 | -4 | -4 | -14 | 1 | -13 | 1 | 0 | 1 | -16 |

2) 農薬展示圃設置事業

新薬剤等の適正な使用と普及を図るため、農薬の展示圃を設置し、運営事務を担当した。展示圃調査業務は岩手県に委託した。

展示農薬は、県からの展示要望があった薬剤を中心に、公益財団法人日本植物調節剤研究協会、農薬会社等から依頼された農薬等について、試験委員会（H31.3.4）において検討し選定した。

表2 年次別農薬展示設置件数

R2.1.31現在

| 作物 | 農薬 | R1 | | H30 | | H29 | | H28 | | H27 | | H26 | |
|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 農薬数 | 設置数 | 農薬数 | 設置数 | 農薬数 | 設置数 | 農薬数 | 設置数 | 農薬数 | 設置数 | 農薬数 | 設置数 |
| 水 稻 | 殺菌・殺虫剤 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| | 除草・生調剤 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 6 | 5 | 7 | 4 | 4 | 8 | 11 |
| | 畦畔雑草 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 畑作・飼料作 | 殺菌・殺虫剤 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| | 除草・生調剤 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 果 樹 | 殺菌・殺虫剤 | 7 | 8 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 6 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| | 除草・生調剤 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 野菜・花卉 | 殺菌・殺虫剤 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 12 | 8 | 8 | 11 | 13 | 10 | 13 |
| | 除草・生調剤 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | | 25 | 27 | 21 | 25 | 24 | 30 | 22 | 27 | 26 | 28 | 27 | 35 |

① 成績検討会

農業研究センター（令和元年12月19日 農業普及技術課主催）

② 展示圃試験設計会議（令和2年度分）

農業研究センター（令和2年3月16日 農業普及技術課主催）

3. 図書販売事業

① 「いわての農作物病害虫図鑑」、「いわての農作物雑草図鑑」の販売

② 岩手県編集の病害虫・雑草防除指針等の増刷・販売

印刷部数：790部 販売部数：722部 贈呈等：67部

③ 日本植物防疫協会の出版物（農薬概説）の斡旋

※ 農薬管理使用アドバイザー認定研修の教科書として（約107部）