

平成23年9月7日  
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構  
近畿中国四国農業研究センター

## 鳥獣被害対策技術指導研修会のご案内

### ポイント

- ・ 農業現場の鳥獣被害対策において中心的な役割を担う地域の指導者を育成するため、技術指導研修会を開催します。
- ・ 今年度は、9月13日から鳥取県で、また、9月14日から愛媛県でそれぞれ4回、イノシシ、シカ、サル等の対策についての研修会を実施します。

### 概要

独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構(略称:農研機構)近畿中国四国農業研究センターでは、近畿中国四国地域における各府県のご協力のもと、地域における鳥獣被害対策の指導的立場を担う方を対象として、広範かつ専門的な知識と技術を習得していただく標記の研修会を今後5カ年にわたり各地で開催する運びとなりました。

今年度は、鳥取県及び愛媛県にご協力いただき、別紙のとおり開催します。

報道機関各位におかれましては、是非とも取材にお越しいただき、紙面、番組等でご紹介いただければ幸いです。

### (問い合わせ先)

農研機構 近畿中国四国農業研究センター 企画管理部 業務推進室  
運営チーム長 五味靖明 Tel 084-923-5248 Fax 084-923-5215

### (広報担当者)

農研機構 近畿中国四国農業研究センター 企画管理部  
情報広報課長 十鳥 博 Tel 084-923-5385 Fax 084-923-4106

この資料は、鳥取県政記者クラブ、愛媛番町記者クラブ、日本農業新聞中国四国支所、日本農業新聞大阪支所、全国農業新聞、農業共済新聞に配付しています。

## 別紙

### 鳥獣被害対策技術指導研修会 開催要領

#### 1. 趣旨

集落の活性化や農業所得の向上を図る上で、近年、鳥獣被害対策が必要不可欠な課題となっており、被害を防止するためには、被害実態の正確な把握、鳥獣の生態と行動の解明、集落環境の点検・整備など総合的な対策が必要です。農研機構近畿中国四国農業研究センターでは、農業に係る鳥獣被害を防止する研究に取り組み、多くの研究成果を出しているところです。しかし、それらの成果は特定の現場で活用されている反面、地域への浸透は十分とはいえません。

そこで、近畿中国四国農業研究センターでは、鳥取県、愛媛県及び中国四国農政局のご協力のもと地域での鳥獣被害解決の糸口としての情報提供を行い、集落の活性化と農業所得の向上につながる対策技術を現場に普及・定着させるため、地域で中心的な役割を担う方を対象とした技術指導研修会を開催いたします。

#### 2. 主催

鳥取県、愛媛県  
農研機構近畿中国四国農業研究センター

#### 3. 共催

農林水産省中国四国農政局

#### 4. 対象者

- 1) 都道府県関係専門技術員・普及機関担当者
- 2) 公立試験研究機関担当者
- 3) 市町村鳥獣害対策担当者
- 4) 農業団体・生産法人
- 5) その他

#### 5. 参加人数

鳥取県 50名  
愛媛県 60名

#### 6. 参加要件

- 1) 原則、全期間受講を基本とする。
- 2) 受講後は、野生鳥獣による農作物被害等に困っている地域からの要請に応じて、積極的に相談に応じる意欲がある方。
- 3) 鳥獣被害防止対策において地域のリーダーとして、自立的に取り組む意欲のある方。

#### 7. 問い合わせ先

鳥取県農林水産部生産振興課 鳥獣被害対策担当 担当 神野  
〒680-8570 鳥取県鳥取市東町1丁目220番地  
Tel 0857-26-7295 Fax 0857-26-7294

愛媛県農林水産部農業振興局 農産園芸課 担い手・農地保全対策室  
鳥獣害対策係 担当 山内  
〒790-8570 愛媛県松山市一番町4丁目4-2  
Tel 089-912-2554 Fax 089-912-2564

農研機構 近畿中国四国農業研究センター企画管理部 担当 五味  
〒721-8514 広島県福山市西深津町6-12-1  
Tel 084-923-5248 Fax 084-923-5215

## 8. 研修カリキュラム

### (鳥取県)

	日 時	場 所	内 容
第1回 (講義) (フィールド)	9月13日(火) 13:00～16:00	西伯郡南部町天萬558 南部町役場天萬庁舎 公民館多目的ホール	○イノシシの生態・行動と被害対策 ○この時期までにできる被害対策 (近中四農研)
第2回 (講義) (フィールド)	10月17日(月) 13:00～16:00	八頭郡若桜町若桜 801-5 若桜町役場保健センター	○シカの生態・行動と被害対策 ○この時期にできる被害対策 (近中四農研)
第3回 (講義) (フィールド)	11月18日(金) 13:00～16:00	東伯郡北栄町由良宿 2048 鳥取県園芸試験場講堂	○効果的な鳥害対策技術 (近中四農研)
第4回 (講義) (フィールド)	12月15日(木) 13:00～16:00	八頭郡八頭町(八東)	○サルの生態・行動と被害対策 ○被害対策の伝え方 (近中四農研)

### (愛媛県)

	日 時	場 所	内 容
第1回 (講義)	9月14日(水) 13:30～16:30	松山市上難波 農林水産研究所 4階大会議室	○鳥獣被害と防止対策状況について (愛媛県担い手・農地保全対策室) ○鳥獣害防除施設(展示)の概要 (愛媛県農林水産研究所) ○農家のための鳥獣害総合対策 (近中四農研)
第2回 (講義)	[1日目] 11月1日(火) 13:30～17:00	西予市 歴史文化博物館	<b>【四獣ネット現地検討会と併催】</b> ○アライグマ及びハクビシン対策 (近中四農研) ○イノシシの捕獲技術《わな猟》 (未定) ○西予市の鳥獣害対策取組み事例報告 (西予市担当者) ○捕獲から獣肉利用の取組み (しまなみイノシシ活用隊)
(フィールド)	[2日目] 11月2日(水) 9:00～12:00	西予市	○イノシシの生態・行動と被害対策 (近中四農研)
第3回 (フィールド)	12月8日(木) 13:00～16:30	鬼北町 鬼北農業指導班	○シカの生態・行動と被害対策 (近中四農研)
第4回 (フィールド) (講義)	2月8日(水) 13:00～17:00	伊予市	○集落ぐるみでの獣害対策について (愛媛大学) ○伊予市における集落点検の取組み事例 (伊予市担当者) ○鳥獣被害防止対策関連事業の活用 (中国四国農政局) ○里山と集落環境の点検 (近中四農研)

※四獣ネットとは、「四国地域野生鳥獣害対策ネットワーク」の略称です