

農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー登録票（基本情報）

登録番号 378

ふりがな 氏名	おばらよしかず 小原善一					
所属先	所属先名称	岩手県農林水産部農業普及技術課農業革新支援担当				
	役職名	上席農業普及員				
専門分野	総合対策 捕獲手法 <u>侵入防止技術</u> 周辺環境整備 地域合意形成 野生動物管理（生息調査含む） 処理（焼却・減容化） 利活用（食肉利用等） その他（ ）					
対象鳥獣	<u>シカ</u> イノシシ サル クマ（ツキノワグマ・ヒグマ） ハクビシン アライグマ アナグマ カラス カモ ヒヨドリ スズメ ムクドリ その他鳥獣（ ）					
対応可能地域	全国 北海道 東北 関東 北陸 東海 近畿 中国四国 九州 沖縄 <u>その他</u> ※特定の都道府県、地域（ 岩手県 ）					
免許及び資格	<u>狩猟免許</u> （銃：取得年 H29年、 わな：取得年 H26年） 鳥獣保護管理（ ） 鳥獣管理士（ ） その他（ ）					

活動実績	
活動期間	平成29年4月～平成30年10月
地域	岩手県岩手郡岩手町
対策の種類	総合対策 捕獲手法 <u>侵入防止技術</u> 周辺環境整備 地域合意形成 野生動物管理（生息調査含む） 処理（焼却・減容化） 利活用（食肉利用等） その他（ ）
対象獣種	<u>シカ</u> イノシシ サル クマ <u>ツキノワグマ</u> ・ヒグマ） ハクビシン アライグマ アナグマ カラス カモ ヒヨドリ スズメ ムクドリ その他鳥獣（ ）
活動の内容	電気柵を活用した侵入防止技術について、キャベツに対するシカ被害対策、スイートコーンに対するツキノワグマ被害対策について、生産者に対して現地指導を行った。 指導内容は主に電気柵の設置方法であり、圃場に合わせた侵入されにくい設置の方法について、現場の状況に対応出来るようアドバイスを行った。特に岩手町農林課では電気柵導入に対する補助事業を行っており、導入された電気柵が適切に活用されるよう町担当者と連携して活動した。 尚、活動は農業改良普及センターとしてのものである。