

地域名 千曲市 森地区
 特徴的な被害対策 ワイヤーマッシュ忍び返し柵を中心とする集落ぐるみ対策

1 地域の概要

集落戸数		加害鳥獣	被害農作物等	備考
	うち農家			
650	440	イノシシ	アズ、ブドウ、馬鈴薯、水稲	

2 実施した被害対策の内容

区 分		実施に当たって工夫等したポイント
これまでの経過		<ul style="list-style-type: none"> ・ 杏の里として多くの観光客が訪れる地域であるが、山間部を背にしているため、イノシシによる被害も甚大であった。 ・ 個々での対策は行われていたが、被害農地を移動させるだけで抜本的な対策にはならないことから、地域全体をカバーできる対策が必要との結論に至り、H19年に農業委員、区長会が中心となって森地区対策委員会を組織し、野生鳥獣被害対策チーム、専門家を交えて対策を検討した。
被害対策	防除対策	ワイヤーマッシュ忍び返し柵 L=5,197m（全体計画 10km） <ul style="list-style-type: none"> ・ 計画延長が長いことから、維持管理が容易で効果の期待できる。ワイヤーマッシュ忍び返し柵を選定。 ・ 設置にあたっては、野生鳥獣被害対策チーム、専門家で現地の地形等にあわせた線形の指導を行った。
	生息環境対策	柵の設置にあたって、作業性の向上も兼ねて、農地周辺の藪を刈り払った。
効果	被害状況	全体計画の約半分の設置であるため効果は不明
	その他特記事項	市道、農道、林道等は封鎖することができないため、テキサスゲートを設置する予定。当面は市単独事業で、構造を簡易的なものに工夫して安価で設置し、実証性を検証していく。
住民の方からのコメント		<ul style="list-style-type: none"> ・ 柵をみんなで設置したことでコミュニケーションが取れた。

3 これからの課題

失敗した事柄	
これからの課題	<ul style="list-style-type: none"> ・ 全体計画の残分（約5km）早期完成 ・ 維持管理手法の検討

4 成功に至ったポイント

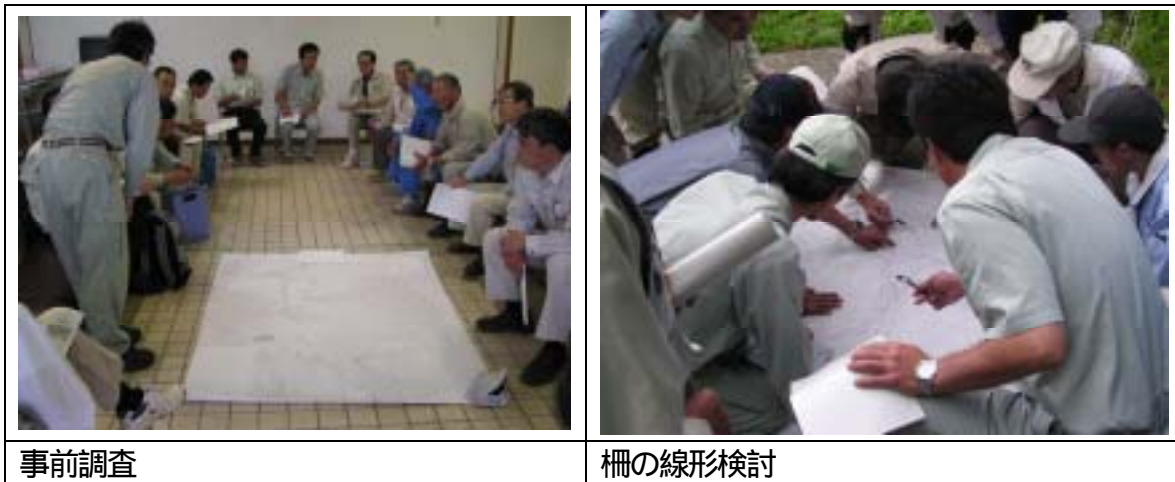
野生鳥獣被害対策支援チーム	
---------------	--

5 問合せ先

長野地区野生鳥獣被害対策チーム

(長野地方事務所林務課 電話026-234-9526
" 農政課 026-234-9592
長野農業改良普及センター 026-234-9534)

被害対策に向けた打合せ・事前調査の状況



被害対策の実施状況

