# シカによる森林被害緊急対策事業(拡充)

## 【令和2年度予算概算決定額 159,539 (142,498) 千円】

#### く対策のポイントン

再造林を実施する箇所を重点的に、林業関係者が主体となった**広域かつ計画的な捕獲等の取組をモデル的に実施**するとともに、捕獲や生息状況把握の省 力化や捕獲効率の向上など、効果的なシカ被害対策を実施していく上で特に有効なICT等を活用した新たな捕獲技術等の開発・実証を実施します。また、シ 力被害が深刻な奥地天然林等において、国土保全のためのシカ捕獲事業を実施します。

#### く政策目標>

事業実施地域におけるシカによる森林被害面積の変動率【a】が周辺地域の平均変動率【A】を下回ること(a - A < 0)。

#### く事業の内容>

### 1. シカ森林被害防止緊急対策 39,125 (125,887) 千円

- 再造林を実施する箇所を重点的に、林業関係者が主体となったシカの広域かつ 計画的な捕獲をモデル的に実施するとともに、GPS等によるシカの行動把握を 実施します。また、その成果を周辺地域へ普及します。
- 2. シカ被害対策推進調査事業 6,111 (6,111) 千円
- シカの牛息密度と食害状況等を基に、**被害発生リスクの調査分析**等を行います。
- 3. シカ被害対策普及加速事業 10,039 (10,500) 千円
- モデル事業実施地域等において、地域の環境条件等を踏まえつつ捕獲頭数等 実績と地域の取組との関係を比較分析し、シカの捕獲手法の効果的な普及に **資するマニュアルの整備**等を実施します。
- 4. シカ被害対策技術実証事業 20,000(一)千円
- 効果的なシカ被害対策を実施していく上で特に有効な**ICT等を活用した新たな** 捕獲技術等の開発・実証を実施します。
- 5. 国土保全のためのシカ捕獲事業 84,264 (-) 千円
- シカ被害が深刻な**国有林野内の奥地天然林等において**、森林の持つ国土保全 機能の維持増進を図るため、効率的なシカ捕獲事業を実施します。

## <事業の流れ>



1の一部及び5は国有林による直轄事業

### く事業イメージ>

## 〔モデル的な捕獲等の実施〕

再造林を実施する箇所等に おいて、シカの広域かつ計画 的な捕獲のモデル的実施、 その成果の普及等により、捕 獲等のノウハウの蓄積や体 制整備を実施します。



効果的な捕獲手法の検討

林業関係者等への捕獲手法の普及

#### 〔ICT等を活用した新技術の開発・実証〕

赤外線センサーを搭載したド ローン等によるシカ生息状況 の把握や、ICTやAIを活用し た効率的な捕獲手法などの 新技術について、開発・実証 を行います。



赤外線センサーによるシカ越冬地の探査



## 〔国土保全のためのシカ捕獲事業〕

奥地天然林等において、捕 獲情報を自動的に通知する 技術やシカの採餌※の特徴を 踏まえたわなの設置など効率 的なシカ捕獲を実施します。

※採餌:餌を探して食べること。

<sup>\*</sup>わなにかかったことがリア ルタイムで分かるから見回 りに行く回数が減った! 作動し ました

[お問い合わせ先] 林野庁研究指導課(03-3502-1063) 林野庁経営企画課(03-6744-2321)