# クマにご注意下さい!



各地でクマによる人身被害が多発してます。 農作業や鳥獣対策を行う際は、クマとの不意の遭遇に十分ご注意下さい。

### クマの出没を防ぐためには

### (1) 農作業や鳥獣対策を行う際に注意すべき事項

- 作業中にラジオなど音の出るものを携帯するなど、自分の存在をアピールすること。
- クマ類の出没情報に留意し、<u>クマ類の行動が活発になる早朝</u>、<u>夕方の作業時</u>には、 周囲に気を付けること。
- 頻繁にクマ類が出没する地域においては、できるだけ単独での作業は避けること。
- 森林、斜面林などのそばの農地は、クマ類の出没ルートとなりやすいので特に注意 し、安全確認を行いながら周囲の灌木の刈払いなどを行うこと。

#### (2) 誘引物の適切な管理

- クマ類を誘引する生ゴミや野菜などの収穫残さ等は適切に処理すること。
- ・ 農地では果樹園が最も被害を受けやすいところであり、収穫後は<u>果実を放置せず適切に除去する</u>こと。
- クマ類は、収穫物収納庫に入り込んで採食することもあるため、<u>収納庫はきちんと</u> 施錠するなど管理を徹底すること。
- 草刈機などに使われる<u>ガソリンなどの揮発性物質</u>も、クマ類の誘引物となるため、 <u>保管場所等に注意する</u>こと。
- <u>鳥獣対策により捕獲した個体</u>がクマ類の誘引物とならないよう、処理施設への持ち 込みや焼却を行わずに<u>埋設する場合</u>には、<u>十分な深さに埋設するなど適切に処理</u>す ること。

### 捕獲活動時の安全確保

- 捕獲活動時は、クマに遭遇する可能性が一層高まることから、<u>クマ類の出没等に</u> 係る事前の情報収集を行うなど安全管理を徹底すること。
- クマに遭遇することを想定し、防護のため<u>クマ撃退スプレー等の装備品を携帯</u>する こと。
- 捕獲活動に当たっては、遠隔で罠の状況を監視できる機器等、見回りの回数を減らし、クマの危険回避にも有効なICT機器の活用も検討すること

### もしも、クマに遭遇してしまったら

(近くにクマがいることに気がついた場合)

- 落ち着いて、クマに背を向けずに、ゆっくりとその場から離れ、命を守る行動をとること。
- クマを驚かすので、大声を出したり、走って逃げることは避けること。

### (クマの痕跡を見つけた場合)

• 農作業中にクマ類の足跡等の痕跡を見つけた場合は、迅速な捕獲にも有効なことから、 <u>速やかに市町村へ報告</u>すること。

農林水産省では、緩衝帯整備、電気柵などの侵入防止柵の設置、捕獲等の取組について鳥獣被害防止総合対策交付金で支援をしています。(詳しくは裏面をご覧下さい。)



## クマ対策を支援しています!



### 鳥獣対策の基本

出没しにくい環境作りが 大切です。組みあわせる ことで適切な対策を!

### 生息環境管理

- → 誘引物(放任果樹、廃棄野菜等)の除去
- → 刈払い、緩衝帯の設置による餌場・隠れ場の撲滅

鳥獣対策の鉄則!3つの柱!

## 侵入防止対策

→ 柵等の設置による侵入防止

## 個体群管理

> 捕獲



### 交付金での支援内容※一部抜粋

### 刈払い等による生息環境管理

潜み場となる藪の刈払いや、移動ルート上の緩衝帯設置、誘引物となる放任果樹の除去などを支援します。



緩衝帯の整備



放任果樹の除去

### 侵入防止柵の設置や捕獲機材の導入

ほ場への侵入を防止するための柵の 設置や、捕獲のための機材の導入を支 援します。



侵入防止柵の設置



わなの導入

### 捕獲活動経費の直接支援

捕獲活動に係る経費を定額で支援します。



### 生息状況調査、研修会の開催等

生息状況など、専門家を入れた調査や研修会の開催を支援します。





#### 【お問い合わせ先】

農林水産省 農村振興局 鳥獣対策・農村環境課 鳥獣対策室 被害対策の基本について 03-6744-7642(直通) 交付金での支援内容について 03-3591-4958(直通)