

## 鳥獣害に強い地域づくりを目指して

～地域が一丸となって鳥獣害対策をしましょう～

「クマを目撃した!」「畑をクマにあらされた!」などの情報が人家周辺、農地等にある場合その場所には何かしらの要因があります。最近環境等の変化から「冬眠しないクマ」もいるといわれています。冬眠しないクマは山中を移動しながら餌を求めて里におりてくることから、クマと遭遇する危険性も高まります。クマや他の野生獣を人里へ誘引する原因をなくすためにも、放棄野菜や果樹等の片付け、家庭での残飯処理など適正に行いましょう!

### 鳥獣害対策マメ知識

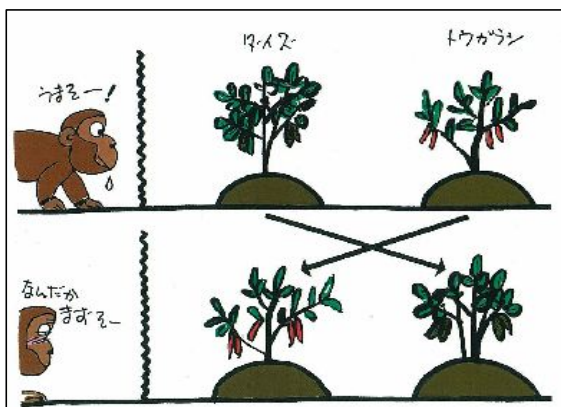


人家周辺や農地等での餌が野生獣を誘引しています!

### 被害を受けにくい農作物の利用

これから春になり、いよいよ農作物の種子植えの時期です。人家から離れ人目に届きにくいなど、鳥獣害にあいやすい立地条件に農地がある場合、イノシシ、シカ、サルが好まない農作物を中心に栽培することで、農地の餌場の価値を低下させる方法があります。

また、トウガラシやコンニャクなど野生獣の嫌いな農作物を農地の外周に目隠し代わりに植え、その内側に食害にあいやすい農作物を植える方法もあります。防護柵と組み合わせるとより効果的といわれています。



植えるとおりを変えるだけで餌場としての価値が変わる。

### イノシシ・サルが好まない農作物は?

農作物	採食試験結果	
	イノシシ	サル
タカノツメ	食べるが吐き出す	嫌がる
コンニャク	食べない	嫌がる
ピーマン	種子を食べる	状況により食べる
トウガラシ	種子を食べる	嫌がる
ミント	食べない	状況により食べる
バジル	2度目は食べない	状況により食べる
サトイモ	—	状況により食べる
シュンギク	—	状況により食べる
ゴボウ	興味を示さない	食べる
ミョウガ	食べる	食べる
オクラ	食べる	食べる
ミツバ	—	食べる
パセリ	—	食べる
ニンイク	食べない	—
パプリカ	食べない	—
ニガウリ	食べない	—

※草についての試験結果もあり、52種類中食べなかったのは7種類、ほとんどの雑草をイノシシ、サルが食します。

※滋賀県農業技術センター調査結果より