

マ、ハクビシン、アライグマ
共通点はみーんな雑食性。

つまり、野菜や果物も食べ
るけれど、昆虫類、ミミズ、
カエル、トカゲ、ヤモリなん
か大好き。

熱れてるイチジクなんか、
チョウ、ガ、カナブン、ハチ
などの昆虫寄ってくるし庭や
玄関の外灯や家の灯火がもれ
る窓にも虫が集まる。

そしてその虫を食べたいヤ
モリ、カエル、トカゲ、ムカ
デなんかが集まる。

これってゼーんぶ餌付けの
餌だからね。

浅い泉水や水槽で飼ってる
コイや金魚なども狙われやす
い餌。泉水なんか飼ってる魚
以外にカエル、オタマジャク
シ、イモリなんかもいるしね。

中型獣の防ぎ方

まずは潜み場消し

シカ、イノシシと防止対策
の基本は同じ。

まずは潜み場消しからや
る。庭木の下枝はできるだけ
すかして隠れられなくする。

明渠、暗渠の点検と掃除。

どうせ詰まればやらなきゃ
いけない明渠、暗渠は泥除去

したあと、ところどころでせ
き止めて水攻めを数回。

アツ、泉水なんかも深いと
ころに鯉や金魚が逃げれるよ
う堆積した泥を除去してあげ
てね。

物置も不要物は処分だよ。

餌はなくすか食べなくする

はい、イヌの餌は毎回イヌ
が完食する分量だけをあげ、
もし犬が残した餌は放置しな
いで処分。

生ごみをたい肥にするな
ら、きちんとコンポストへ。

庭先果樹の果実は虫が来た
り熟して落ちたりする前に全
部収穫、収穫しないなら伐採。
庭や玄関の屋外灯は不要な時
は消して節電。

柵はネットやメッシュと 電柵の組み合わせが有効

中型獣対策に使用するネッ
トやワイヤーメッシュは目合
いは5センチ以下。

電柵と組み合わせる使うか
ら強度はそれほど必要ない。

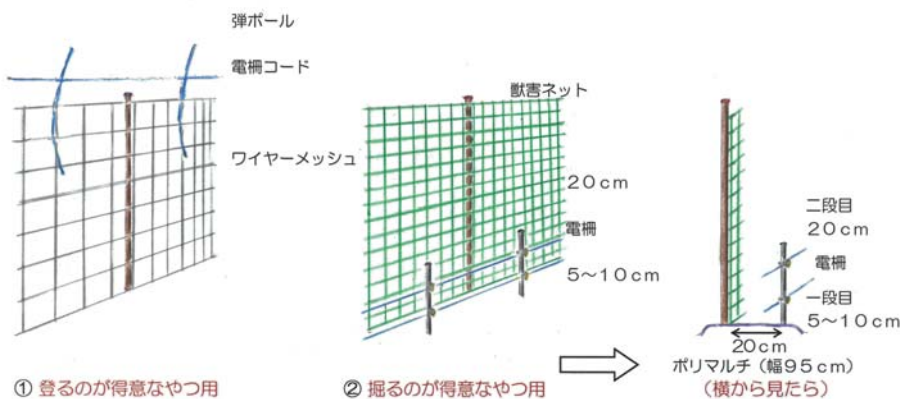
図のように外がわに電気、
内側にネット。

登りが得意なヤツは登らせ
て感電させ、掘るのが得意な
ヤツは掘ろうとしたときに感

電させる。

それから、最近ラッセル編
みの獣害ネットに電線を通し
たアナグマとかに有効な獣害
ネットも販売されているから検
討してみてください。

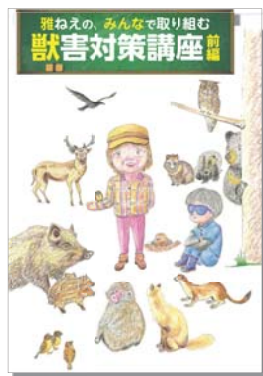
あと、それから、それから、
ええーっと、梅雨明け猛暑で
頭回らないから、次回の予告
はなしーっ！



① 登るのが得意なやつ用

② 掘るのが得意なやつ用

とにかくみんなコロナ
気をつけてね！



ちょっとだけ意識してまわり
を見れば、獣が住み着きそうな
ところや餌になっているものが
見えてくる。見さえすれば対策
は簡単。

どんな意識で見ればいいのか
を話してきた連載が見れる冊子
になったよ！



講師紹介 **井上 雅央氏**

1949年、奈良県出身。

愛媛大学大学院農学研究科修士課程修了、京都大学博士(農学)。

元農研機構 近畿中国四国農業研究センター 鳥獣害研究チーム長。

退職後、同センター専門員。宮崎県、熊本県、広島県、静岡県など
でアドバイザーとして継続的に活動。

著書に、『これならできる獣害対策』『山の畑をサルから守る』『山と
田畑をシカから守る』『60歳からの防除作業便利帳』『ハダニ』『女性
がすれはずんずん進む獣害対策』(いずれも農文協)など多数。

