

地域でお米を守ろう！ すぐできるジャンボタニシ対策

(和名:スクミリングゴガイ)

はじめに…ジャンボタニシが増えると田植え直後の柔らかい苗を食べられ、被害を受けます。まずは自分の田んぼ(ほ場)をぐるっと一周見て回りましょう。

①田んぼの中に大きなタニシ(2~5cm程度)

②稻やあぜにピンク色の卵の塊

がいるかあればジャンボタニシ(和名:スクミリングゴガイ)がいることになります。



産卵後
(ピンク色が強い)



産卵後1週間程度経過
(白っぽさが強い)



成貝
(2~7センチ程度)

すぐにできる駆除方法(物理的防除編)

卵塊の駆除方法

産卵後のピンク色が強い時は水に落とすことで孵化しませんが、産卵から1週間程度経過した白っぽい卵塊は孵化する可能性があるため、潰して駆除しましょう。

成貝の駆除方法

成貝はペットボトルや苗箱を活用したトラップ(裏面参照もしくは「ジャンボタニシトラップ」で検索)を使用することが効果的です。捕獲後は潰し、埋設や焼却など適切に処分しましょう。

**成貝には寄生虫、卵塊には神経系毒があります！
素手では触らず、必ずゴム手袋等を着用し駆除にあたりましょう！**

農薬による駆除を行う際は最寄りのJAレーク滋賀に相談し、使用方法等を守り適切に散布しましょう。

1人1人の行動で地域に広がることが抑制されます。一度広がると田植えの際に大きな被害(食害)が出ます。みんなで地域の田んぼを守りましょう。



栗東市農林課(077-551-0124)

ジャンボタニシトラップ作り方

手順 1



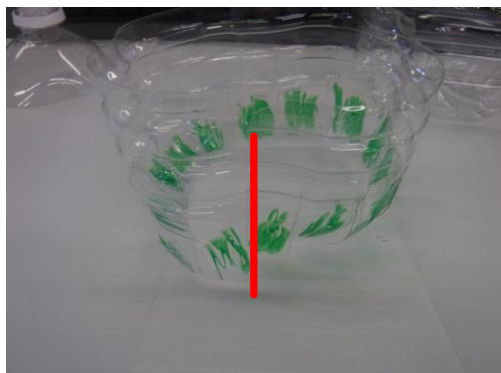
2リットルのペットボトルを用意し、3分の1程度のところで切り離します。

手順 2



飲み口の部分を切り取ります。

手順 3



飲み口を切り取った後、口径が小さい方(緑部分)に切り込みを入れます。1か所を切断(赤線)します。

手順 4



切り込みを入れた後、ペットボトル本体の内側に入れ、クリップ等で固定します。底に水抜き用の穴をあけると回収時に楽になります。

手順 5



完成後、米ぬかやペットフードを少量入れ、田んぼの水が5センチ程度あるところに設置します。

手順 6



一晩で30~50匹程度取れるので、適切に処分しましょう。