

宮崎県拠点だより



★ 6次化によるジビエの利用拡大 ★

～ 延岡市 ～

延岡市にある(株)マツダコーポレーションでは、延岡市周辺の市町村にまたがる山々で鳥獣捕獲事業（九州初、宮崎県の認定捕獲事業者を取得：平成27年）に取り組んでいます。

自社社員が狩猟やワナにより捕獲したシカ約1,000頭、イノシシ約200頭を自社加工施設において解体・加工し、シシ肉やソーセージなどの加工品として販売。

また、ペットフードとして使える生肉・ミンチ、おやつ用ジャーキー、自社開発のくくりワナ（特許取得：令和2年）などの通信販売も行っていきます。



ペットフード



ジビエカー



～ 美郷町 ～

美郷町ジビエ振興協議会は、町内の美郷ジビエ工房でシカ肉を加工したソーセージなどの加工品をオンラインショップで販売しており、地域資源であるジビエの有効利活用を図っています。

また、令和3年8月、ジビエのひき肉を使ったハンバーガーやシカ肉などの販売店を、日向市東郷町の牧水公園内にオープンしました。



MOUNTAIN BURGER'S CLUB



～ 西米良村 ～



平成30年に西米良村ジビエ処理加工施設が再整備され、以前、食肉利用のための捕獲頭数は約600頭ぐらいでしたが、整備後は毎年約1,000頭程度を捕獲しています。

また、農業被害額が減少するとともに、捕獲をしたシカやイノシシを有効利用することで、施設従事者や捕獲者（有害鳥獣対策員）の雇用創出にもつながっています。

なお、令和元年5月に、宮崎県内で唯一、国産ジビエ認証を取得した同施設は、村から委託を受けた(株)米良資源開発が令和2年より運営しています。

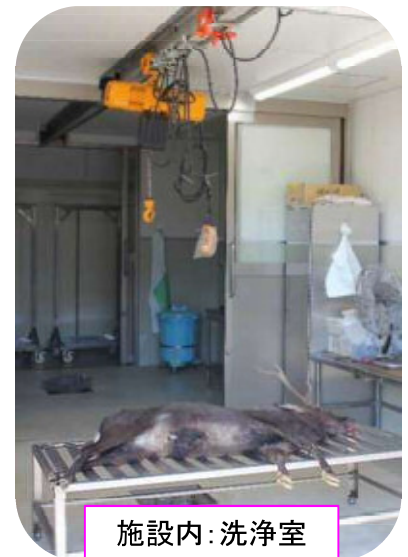
コロナ禍の影響で飲食店向けの販売が減ったものの、認証を取得したことによる大手ハンバーガーショップへの原料販売や、東京・福岡などの都市部へ新聞広告を行うことによる注文も増えてきています。

販売額は、施設整備当初の平成30年と比較すると、令和元年が4割増、令和2年で6割増となっています。

近年、捕獲されるシカとイノシシの割合は、シカ8に対しイノシシが2となっております。



施設内：細切室



施設内：洗浄室

ジャンボタニシによる水稻の被害を防ぐ【秋冬編】

～ 地域ぐるみで取り組みましょう ～

暖冬の影響で、全国各地で**ジャンボタニシ** (スクミリングガイ)の発生が増加しています。

秋冬期には、耕うんや薬剤の適切な散布などの防除対策を組み合わせ、**越冬個体数を減らすことがとても重要です。**

地域ぐるみで取り組めば、さらに効果的です。

[例] 冬期の耕うん

○物理的な破碎を行うとともに、貝を厳寒期の寒風にさらす

- ・ 土壌が乾燥して固い厳寒期(1～2月)に、トラクターの走行速度を遅く、ロータリーの回転を速くして、土壌を細かく砕くように耕うんを行う。
- ・ 未発生ほ場への貝の持ち込みを防止するため、使用後のトラクターに付着した泥を必ず洗浄する。



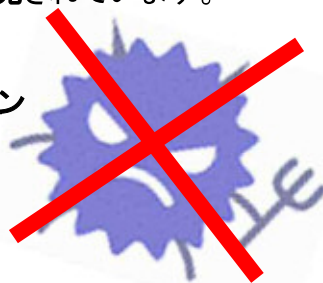
スクミリングガイ成貝(左)、卵塊(右上)、被害を受けた水田(右下)

鳥インフルエンザ



今シーズンも、渡り鳥の死骸や糞から鳥インフルエンザウイルスが発見されています。

徹底的な消毒で、この渡り鳥の飛来シーズンを乗り切りましょう!!



農場・人・物・車両の消毒等により、ウイルス量を一定量以下まで減らせば、**感染を防ぐ**ことが可能です。

- 手指消毒
- 車両消毒
- 衣類・靴の交換
- 防鳥ネット
- 野生動物対策

症状には要注意!!

- ・ 元気消失・突然死
- ・ 肉冠のチアノーゼ
- ・ 顔面の浮腫性腫脹

早期発見
早期通報

つなぐ棚田遺産 (ポスト棚田百選)

～ ふるさとの誇りを未来へ～

棚田地域では、担い手の減少や農家の高齢化等により従来のような保全活動が難しくなり、棚田が**荒廃の危機**に直面しています。

このような中、令和元年には、

「棚田地域振興法」

が施行され、その趣旨に基づき、着実に棚田地域の振興に向けた取り組みが広がっています。



農林水産省では、棚田地域の振興に関する取組を積極的に評価し、国民の皆さまに、棚田地域の**活性化**や棚田の有する**多面的な機能**に対する、より一層のご理解とご協力をいただくことを目的として、改めて優良な棚田を認定する取組

「つなぐ棚田遺産 (ポスト棚田百選)」

を実施しています。

宮崎県拠点地方参事官室 ホットライン

TEL 0985-24-2365

FAX 0985-27-2035

本紙の記載内容等についてのご質問、農政に関すること、事業や制度への質問・ご意見等がございましたらお気軽にお問い合わせ下さい。

(〒880-0801 宮崎市老松2丁目3-17)