

「雪学習」で募集した標語

優秀作品発表!! テーマ「みんなの冬の暮らしに必要な除雪について」

12/16 開催の令和7年度栗山町雪学習に参加した町内3小学校の5年生に標語を募集。68作品の応募があり、次の10作品が入賞しました。

★入賞者には記念品が贈呈されました。

最優秀3人(図書カード1,000円)、優秀7人(図書カード500円)

栗山町雪学習とは?

持続可能な除排雪事業の構築を目的に、地域の理解や協力を求めていくための「情報発信強化」に取り組む施策の1つとして、栗山町の未来を担う子ども達に対して冬の暮らしに欠かせない除排雪事業の学習を行っています。

最優秀賞

負担を減らすことが、安全作業への近道だからです。

声かけで
重い雪さえ 軽くなる

角田小5年 藤田 虹心

最優秀賞

夜明け前
見えない苦勞が 人助け

栗山小5年 谷口 心望

夜明け前に、人から見られなくても誰かのためにはなる。除雪は命を救う、事故を減らすため色々な人が助かる。

最優秀賞

除雪車の
活やく見守る 夜の星

角田小5年 武田 直子

この作品は、夜にみんなのために一生懸命働いてくれている方の事を、きつと夜の星空や街は優しく見守っているのだからな...そんな夜から見る、除雪を行っている方々を書いてみました。

優秀賞

雪道も
除雪のおかげ 安心だ

栗山小5年 南川 堯

優秀賞

走る除雪機
くらしを支える みんなの味方

角田小5年 萩山 綾音

優秀賞

除雪して
冬でも安全 雪の道

栗山小5年 高橋 一颯

優秀賞

除雪機の
運転に感謝 伝えよう

継立小5年 岸田 蘭音

優秀賞

安全な除雪で
安心できる 雪道を

栗山小5年 小柳 あこ

優秀賞

除雪をし
みんなのえがお 作ろうよ

栗山小5年 太田 綾香

優秀賞

除雪をしてくれた人に
心をこめて ありがとう

栗山小5年 新井 ちせ

※敬称略 順番は50音順

【問い合わせ】建設課土木・管理グループ ☎ 73-7513

わたしたちのまちが守り育む、豊かな食と未来——

食で応援！環境にやさしい農業



私たちの食卓を彩る「食」。その基盤となる農業は、今、地球温暖化の防止や生物多様性の保全など、地球規模の課題に直面しています。栗山町では、持続可能な未来のために有機農業や緑肥の施用など、環境に配慮した「環境保全型農業」の取り組みを進めています。今回は、こうした環境保全型農業に取り組む生産者のお一人からお話を伺いました。



未来を育む有機トマト農家さんの挑戦



金丸農園
かなまる きみお
金丸 公雄さん
(桜山)

●有機農業を始めたきっかけや、その時の思いは？

有機農業を始めたのは、40年前から受け継いできた土づくりの技術と想いを大切に、自然と共生して健康な作物を育てたいという思いからです。2003年に有機認証を取得し、化学肥料や農薬に頼らず、自然の力で土の生命力を引き出す農業を続けています。

●トマト栽培で特にこだわっていることや、工夫は？

一番は「土づくり」ですね。もみから堆肥や自家製肥料を使い、畑を森のように豊かな状態に保っています。微生物が活発に働くことで病気に強くなり、近年の猛暑や雨不足といった厳しい環境下でも、トマトが自らの力で健やかに育とうとする強さが備わります。こうした自然の力を最大限に活かした栽培を、何よりも大切にしています。

●有機農業ならではの大変さや、やりがいは？

堆肥や肥料を作るのに数カ月かかるなど多くの時間と手間が必要なことです。また、成果が現れるまでに最低3年以上かかるため、根気強く続けることが求められます。しかし、良質な土ができて、毎年安定して良いトマトが収穫できたときの喜びは大きく、これが続ける大きなやりがいとなっています。

●最後に、町民の皆さんにメッセージを！

トマトは自然に近い環境でストレスなく育っているため、優しい甘さと豊かな風味が特徴です。お子さんでも食べやすい味わいなので、ぜひご家族で味わっていただきたいです。地元の農業への関心と応援をいただくと嬉しいです。

環境保全型農業ってどんなこと？～主な取り組みをご紹介～

環境保全型農業とは、化学肥料や化学農薬の使用を減らし、自然の力を活かして土を育み、生き物との共存を目指す、地球にやさしい農業のこと。栗山町では、国の補助金を活用し、以下のような多岐にわたる取り組みを推進しています。

①有機農業 補助金 14,000円 / 10a (そば 3,000円 / 10a)

化学肥料・化学農薬不使用。土壌の多様性を守り、安心な作物を育てる方法です。

②堆肥の施用 補助金 3,600円 / 10a

家畜糞や植物残渣の堆肥で土の力を高め、二酸化炭素の貯留にも貢献します。

③緑肥の施用(カバークロープなど) 補助金 5,000円 / 10a

栽培期間外に植物を育て、土壌の浸食防止、雑草・病害虫対策に役立てます。



補助金の交付要件や申請方法など、詳しくはお問い合わせください。

【問い合わせ】農林課 ☎ 73-7515