

# オーツ麦中の グリホサート

カナダでは、オーツ麦のほとんどが家族経営の農場で栽培されています。その多くが、土地と強いつながりを持って生活し、複数世代にわたって農業を営む農家です。オーツ麦の栽培には細やかな気配りが必要で、カナダ産の最高品質オーツ麦は、その色、重さ、健康上のメリットが高く評価されています。グリホサートは、依然として世界中で最も広くテストされている農業関連製品の1つです。160ヶ国以上で登録されていますが、世界の主要規制機関で、健康リスクがあると認めた機関はありません。以下は、グリホサートの使用方法と使用理由に関する補足情報です。



カナダのオーツ麦生産者は**最高品質のオーツ麦を生産すること**を目指しており、すべては畑から始まります。

オーツ麦農家は、持続可能かつ安全な高品質の作物を育てることに専念しています。グリホサートは、植え付け前や収穫後に雑草を防除するため、農家が一般的に使用している除草剤の一つです。また、農家は、グリホサートの使用により、不耕起栽培や低耕作を通じて表土を節約することもできます。

- グリホサートの使用によって耕作の労力と燃料の使用量を減らすことができるため、結果として温室効果ガスの排出量が削減され、地球規模で非常に重要な課題である「土壌と水の保護」が達成できます。
- 「キープ・イット・クリーン」(Keep it Clean) キャンペーンは、カナダでの使用が登録されている作物保護製品(殺虫剤)のみを使用し、ラベルに記載されている使用量と使用のタイミングを確実に守るよう農家に呼びかけています。各農家は、土地を次世代(通常は自分の子供や孫)のためにより良い状態で残すことができるよう、何十年にもわたってこれを実践してきました。
- カナダの農家は、さまざまな理由から、農場での化学物質の使用を削減する方法を模索し続けています。化学物質の使用は、購入と散布の経費がかさむだけでなく、申請にかなりの時間がかかるため、他の農業に費やす時間や家族の交流のための貴重な時間を奪ってしまうからです。

## カナダのオーツ麦生産者は、 消費者の健康を真剣に考えて います

オーツ麦の処理後に残留する可能性のあるグリホサートのレベルは微量であり、環境保護庁（EPA）と国際機関によって定められた、「人間が消費しても安全」とされる制限値の30 ppmを大幅に下回っています。

オーツ麦製品のテストでは、グリホサートのレベルは、通常、規制値の約30分の1であることが明らかになりました。

## 消費者は有機オーツ麦の購 入を選択することができます

それでも心配な場合は、有機オーツ麦を購入することにより、作物保護剤への暴露をさらに減らすことが可能です。

言うまでもなく、農家は、細やかな気配りをして大切に育てたオーツ麦に誇りを持っています。ですから、自分の家族にとって安全であるのはもちろん、世界中の家族にとって安全なオーツ麦製品を生産していると自信を持って言えるのです。



オーツ麦の美味しいレシピと情報については [www.poga.ca](http://www.poga.ca) をご覧ください。