

省公式 YouTube チャンネル「maffchannel」でも、本動画の短編動画を掲載しています。

普及指導員の皆様におかれましては、是非ご覧いただくとともに、説明会やイベント等の機会にも幅広くご活用いただけましたら幸いです。

▼詳細はこちら

<https://www.youtube.com/watch?v=GVzVEYRGkHk>

※お問い合わせ先

農林水産省 大臣官房みどりの食料システム戦略グループ
(担当：岩瀬、笠原、大依、朽木) (03-6744-2016)

=====

◆ 〈みどり戦略技術紹介〉 リンゴ黒星病対策用落葉収集機
【大臣官房 政策課 技術政策室】

=====

本技術紹介では、みどりの食料システム戦略に貢献する技術を、「みどりの食料システム戦略」技術カタログから毎月一回ご紹介します。

今回ご紹介するのは、リンゴ黒星病対策用落葉収集機です。

リンゴ黒星病の発病抑制のために有効な方法として、落葉の除去や土へのすき込みが挙げられます。しかし近年では、積雪後に落葉するため、雪解け後の春に地面に張り付いた落葉を収集する必要がありますが、労力がかかるため実施されていません。

そこで開発されたのが、張り付いた落葉を掻き起こして回収する落葉収集機です。本機の使用により、黒星病の発病抑制に加え、落葉で越冬する病害虫の密度低下も実現します。

普及指導員の皆様におかれましては、本技術をはじめ、カタログに掲載されている技術の活用をご検討いただき、生産現場で広く活用されるようご指導及びご協力をお願いします。

▼詳細はこちら

「みどりの食料システム戦略」技術カタログ(分割版：果樹)P.6
リンゴ黒星病対策用落葉収集機の開発
https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/midori/attach/pdf/midori_catalog_ruif.pdf#page=6
「みどりの食料システム戦略」技術カタログ
<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/midori/catalog.html>

※お問い合わせ先

農林水産省 大臣官房 政策課 技術政策室 (担当：小花和、田中)
(03-6744-0408)

編集後記

早いもので2023年も暮れようとしている。街は以前(コロナウイルス感染症拡大前)のように、活気に溢れて、道行く人も楽しそうだ。スーパー等食品販売

