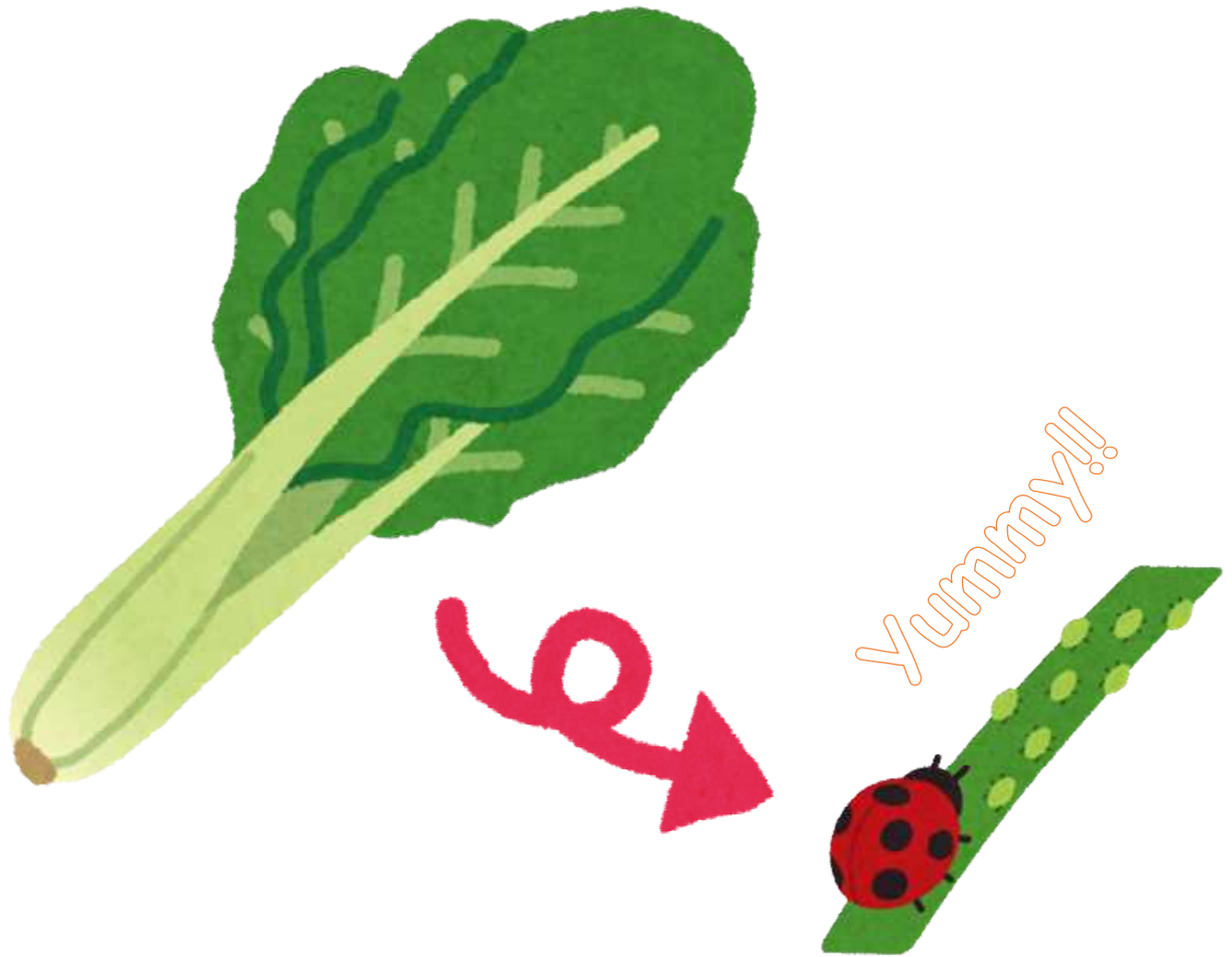




生物農薬
並天道

Biology
Pesticides

私の名前は、
テントウ虫のナミテントウ。
飛ぶことができません。
職業は生物農薬、
職場は小松菜畑です。



私たちの仕事は、
小松菜畑でアブラムシを食べること。
私たちのおかげで、アブラムシの被害を受けた小松菜の割合は、
10分の1以内になりました。

※1㎡あたりナミテントウを10匹放った結果



ナミテントウによる防除は、
露地栽培でも有効なことが判明しました。



また、2013年9月にはナミテントウが生物農薬として登録され、実際に販売されています。

「みどりの食料システム戦略」における目標の一つに「2050年までに、化学農薬使用量（リスク換算）の50%低減を目指す。」を提示しています。そのための取組として、総合的病害虫・雑草管理（IPM）の普及、推進が重要であり、そのツールとして生物農薬があげられます。

みんなで

「食卓の未来」を考える。

あなたにとって「食卓」とは何ですか？

- 1 その日、なにをやるか考え伝える場所
- 2 その日、なにがあったか教え合う場所
- 3 会いたい人と会って話す場所
- 4 人から知恵や知識を請う場所
- 5 生きるための「おいしい」を実感する場所

共に未来を担う若者の皆さんにも

「みどりの食料システム戦略」

有機農業、化学肥料削減、食品ロス削減...

を知って欲しい。



今日の「おいしい食卓」が、
これからもずっと続きますように…