

むしもり

# 「虫守ピーマン」 のハウスって どんなの？

What is *Mushimori*  
Bellpepper House?

天敵農法とは？虫守とは？

What is farming with natural enemies? What are guardian bugs?



## それは「生物多様性ハウス」です

「害虫は農薬で退治する」のが普通ですが、このピーマンハウスでは、「害虫は天敵昆虫（益虫）で抑える」のが普通です。ピーマンを守っているのも虫です。

益虫を殺さないように農薬は極力使いませんが、もし使う場合には弱毒性の農薬を、通常よりうんと薄めて、害虫がたくさん居るところに部分的にかけます。害虫の勢いを弱めるためです。エサとなる害虫も居ないと益虫も生きていけませんし、害虫ではないただの虫も沢山いるのです。

文字どおり**“自然の営みをハウス内に活かした生物多様性ハウス”**です。

害虫、益虫、ただの虫、そんな虫たちのざわめきを子守唄に、このピーマンは育ちました。自然は生命のつむぎあい。

## それは「次世代型ハウス」です

農薬と化学肥料を主にした栽培管理、そしてCO2発生装置での収量アップなど、資材を多投し植物工場化していくハウスとは対極にあるハウスです。

農薬を省いて天敵昆虫に任せれば、農薬代は要らない、撒く労力も要らない、身体が楽になる、出来たピーマンは安心安全で喜ばれる。

こんな**“引き算の経営”**がもたらす豊かさこそ、

SDGsの時代にふさわしい**“いのちと共にある次世代型ハウス”**です。

