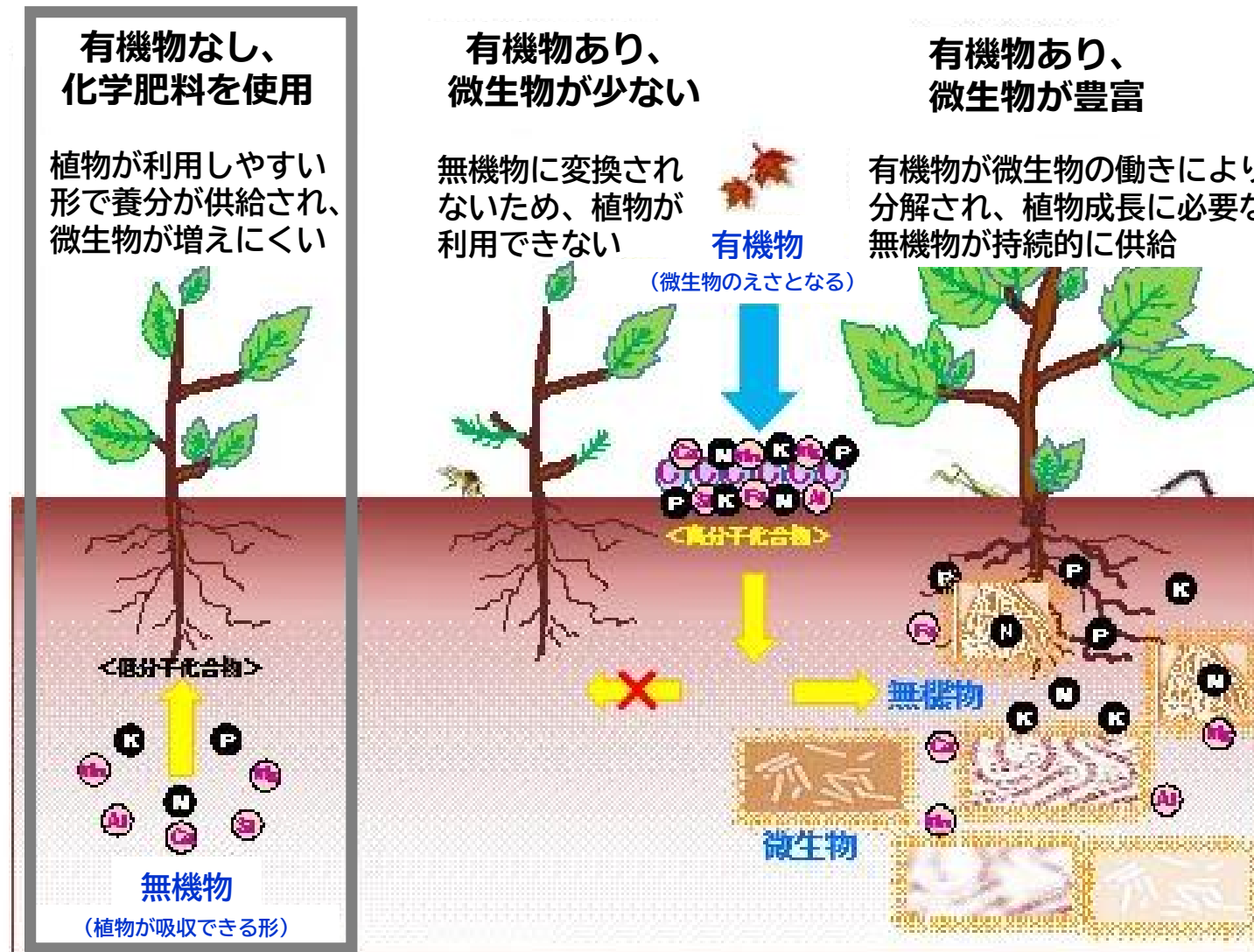


みどりの食料システム戦略の取組の実践

(参考) 土の成分は、こんな感じ！

- 作物は、「窒素(N)」、「りん酸(P)」、「カリ(K)」などの養分を吸収して生育。

窒素 ⇒ 植物（特に葉）の成長
りん酸 ⇒ 開花・結実
カリ ⇒ 根の発育



折角なので、私も、畑を造り、 野菜を育ててみることにしました！



きっかけは、

- ・ 農業者の気持ちを知りたい
- ・ 環境負荷低減も知りたい



野菜を育ててみて判ったこと！

曲がった「きゅうり」



水分や肥料が足りないだけ
十分に与えれば、
まっすぐになる

ひび割れが入った「トマト」



水分や温度の変化
調節すれば、
ひび割れは出なくなる

※ 野菜の生産・販売は、兼業では限界あり。

油断大敵！ 猿に、玉ねぎを喰われた！



田舎では、
鳥獣被害防止対策も、
忘れずに！



夏の畠の様子。 夏野菜を中心に、いろいろ試してみました！



日当たりの良い方に、
きゅうり、にがうり、なす、
トマト、ピーマン など





きゅうり



にがごり



なす

きゅうり、にがごりは、
支柱に加え、ネットを張りました！



ミニトマト

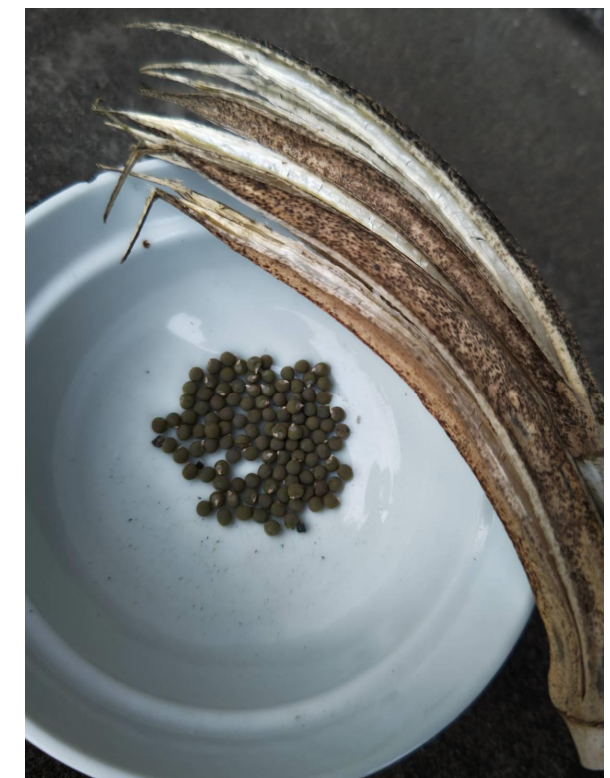
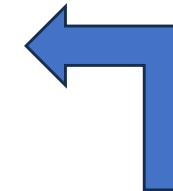
ミニトマトは、雨を嫌うので、
屋根を造りました！



オクラ



試しに、
オクラは、種から
育ててみました！





さつまいも（紅はるか）



ねぎ



ししおう

雨が跳ねて
幼い葉っぱが傷まないように、
マルチシート代わりに
藁（わら）を敷いてみました！



メロン



スイカ

今年は、
野菜作り、2年目だったので、

メロンやスイカにも挑戦してみました！

