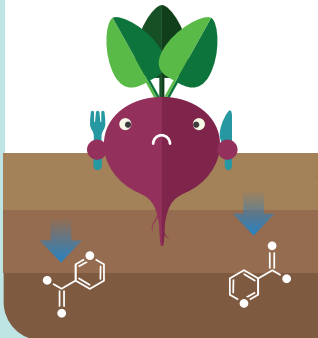


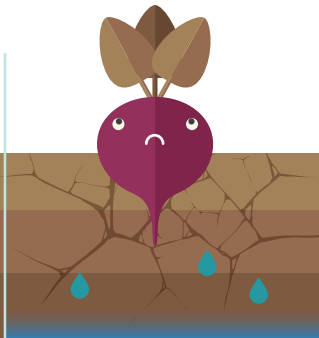
PROBLEMAS, SUSIJUSIOS SU DIRVOŽEMYJE ESANČIOMIS ORGANINĖMIS MEDŽIAGOMIS

MAISTINIŲ MEDŽIAGŲ PRARADIMAS



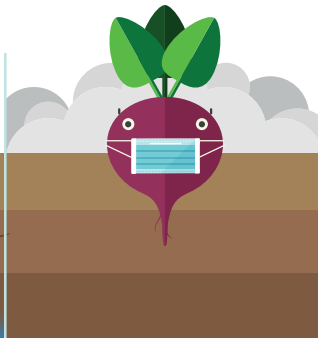
PRASTA DIRVOŽEMIO STRUKTŪRA

- oras ir vanduo augalų šaknims ir dirvožemio organizmams
- vandens sulaikymas

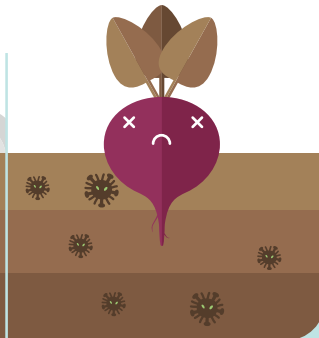


GREITAS SKAIDYMAS

- išmetamas CO₂ kiekis



PER DIRVOŽEMĮ PLINTANČIOS LIGOS



KONKREČIOS VIDURŽEMIO JŪROS REGIONE KYLANČIOS PROBLEMOS

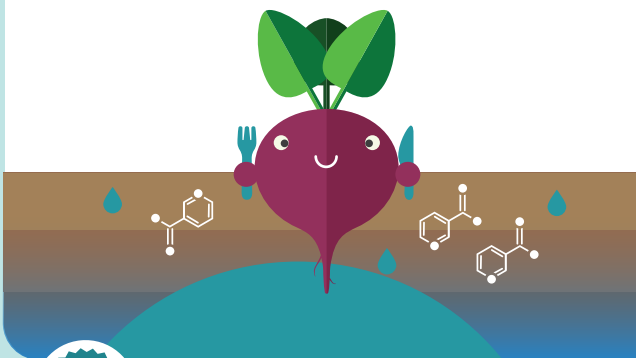
- Dirvožemyje esančių organinių medžiagų netekimas (kritulių ciklai - dirvožemio erozija - sausra)
- Mažas dirvožemyje esančių organinių medžiagų kiekis (dirvožemio rūšys)



DIRVOŽEMYJE ESANČIŲ ORGANINIŲ MEDŽIAGŲ KIEKIO DIDINIMAS

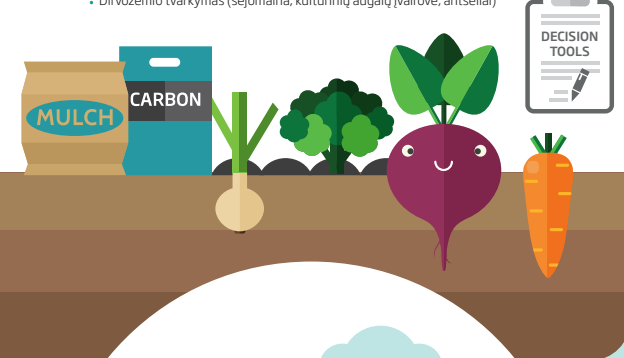
ORGANINIŲ MEDŽIAGŲ NETEKIMO MAŽINIMAS

Vengti greito skaidymo, išplovimo ir erozijos ir užkirsti tam kelią



DIDINTI DIRVOŽEMYJE ESANČIŲ ORGANINIŲ MEDŽIAGŲ KIEKĮ

- Žaliosios, kuriose yra daug anglies
- Dirvožemio tvarkymas (neintensyvus dirbimas ar neįdirbimas, mulčiavimas)
- Dirvožemio tvarkymas (sėjomaina, kultūrinių augalų įvairovė, antsėliai)



SPRENDIMŲ PAGRINDIMO PRIEMONĖS

- KOKYBIŠKAS DIRVOŽEMIS
- GERA DIRVOŽEMIO BŪKLĖ
- SU KLIMATO KAITA SUSIJUSI NAUDA
- FINANSINĖ IR SU DERLIUMI SUSIJUSI NAUDA

