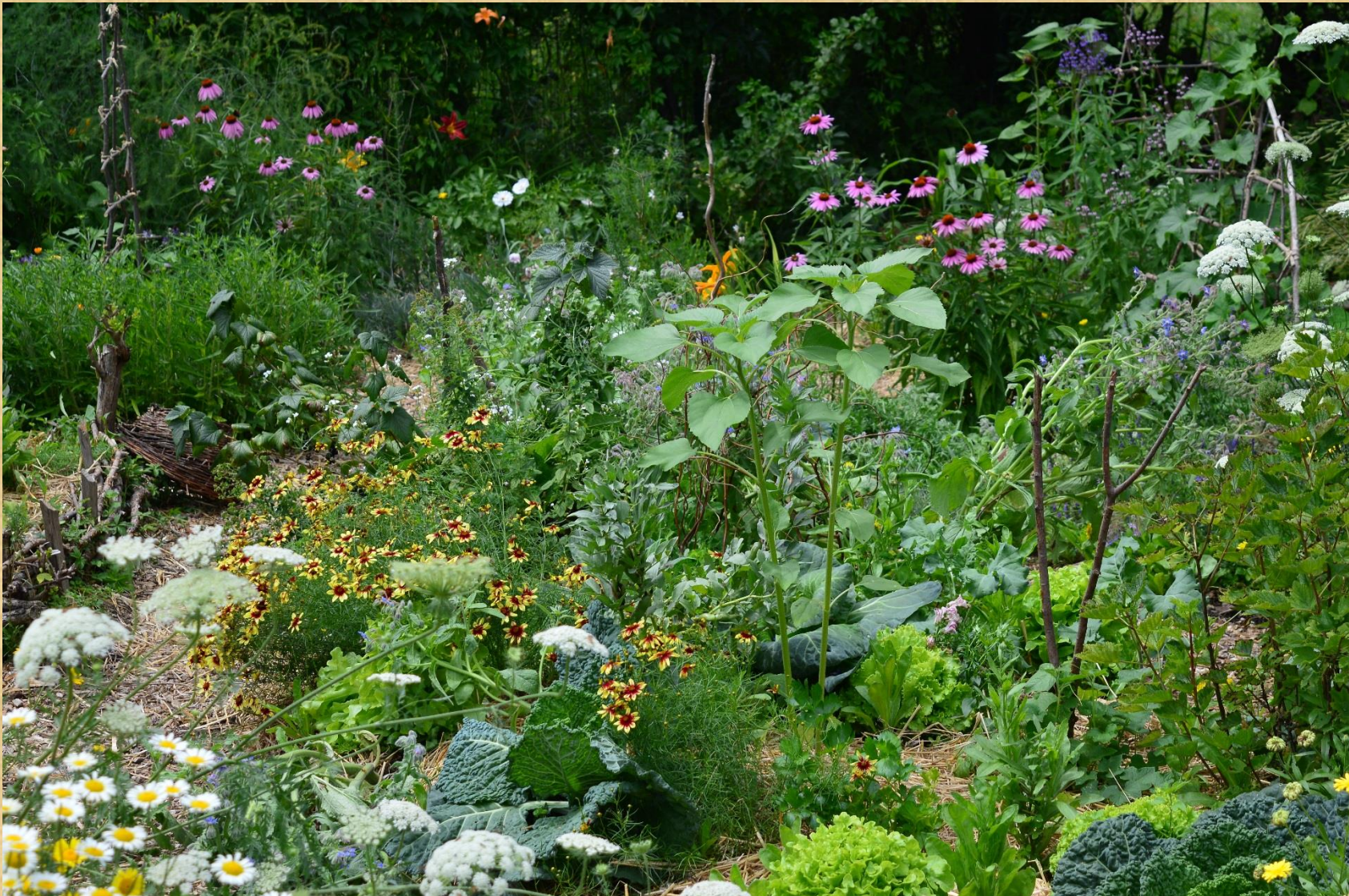


# EKOLOŠKI VRT BREZ PREKOPAVANJA IN PLETJA



**VRTNARJENJE JE  
SPROSTITEV  
IN NE  
OBVEZNOST IN GARANJE**

# Tegobe vrtnarjenja

- OKOPAVANJE
- PLETJE
- PREKOPAVANJE

# Sodelovanje z naravo in posnemanje vzorcev iz narave



# Živa tla so bistvo zdravih in lepih rastlin



Pajki,  
stonoge,mravlje,  
deževniki,  
drobnoživke

Humus – nepogrešljiv  
dejavnik rodovitnosti  
tal

# Deževniki – “plugi narave”





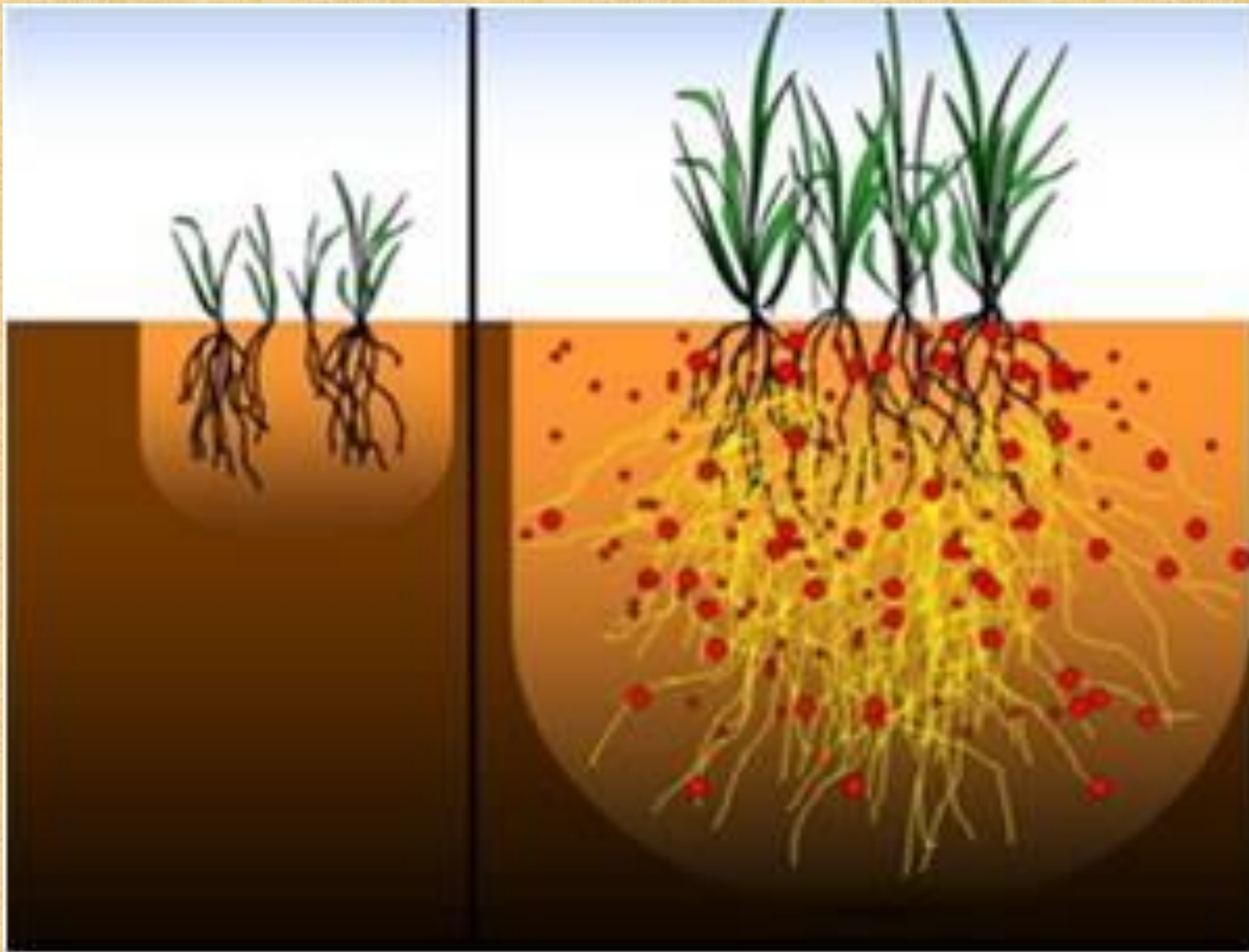
# Drobnoživke ali mikroorganizmi

- Bakterije
- Glice
- Aktinomicete
- Alge

# Sožitje med rastlino in bakterijo (rod *Rhizobium*)



# Mikoriza



Kaj se zgodi, ko tla  
prekopljemo?

**Življenje v tleh je potrebno negovati  
in spodbujati**

**Skrbimo za tla in jih pravilno  
obdelujemo**

**NE PREKOPAVAMO!**

**AMPAK...**

# **SKRBIMO ZA TLA**

- Oblikujemo stalne grede in potke
- Tla obdelujemo, ko so pogoji ugodni
- Gnojimo z organskimi gnojili
- Rahljamo in ne prekopavamo
  - Tla zastiramo

# Tla zastiramo



# Kako pomaga zastirka

- Z zastirko preprečimo izhlapevanje vode s površine tal in s tem nepotrebno izgubo vode
- Zemlja je tako bolj odporna za sušo
- Zastirka preprečuje odtekanje vode v močnejših nalivih in zbijanje tal
- Hkrati bogati tla s humusom
- Varuje v tleh živeče organizme



# Vrste zastirke

- Seno
- Ekološka slama
- Suho listje
- Plevel
- Divje rastline
- Na pol prepereli kompost...



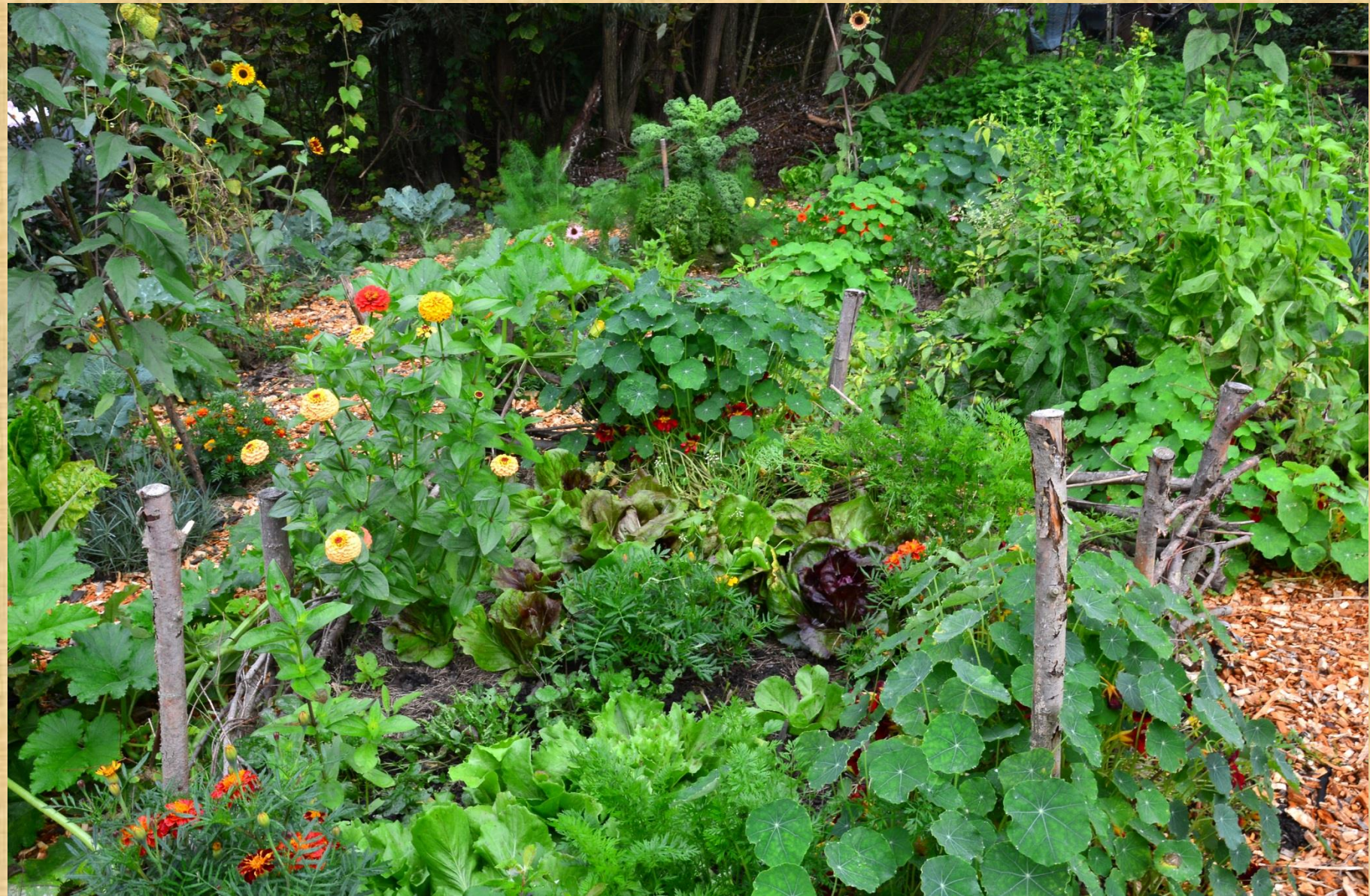














motovilec  
"iljubljanski"



Kako spomladi  
sadimo in sezemo















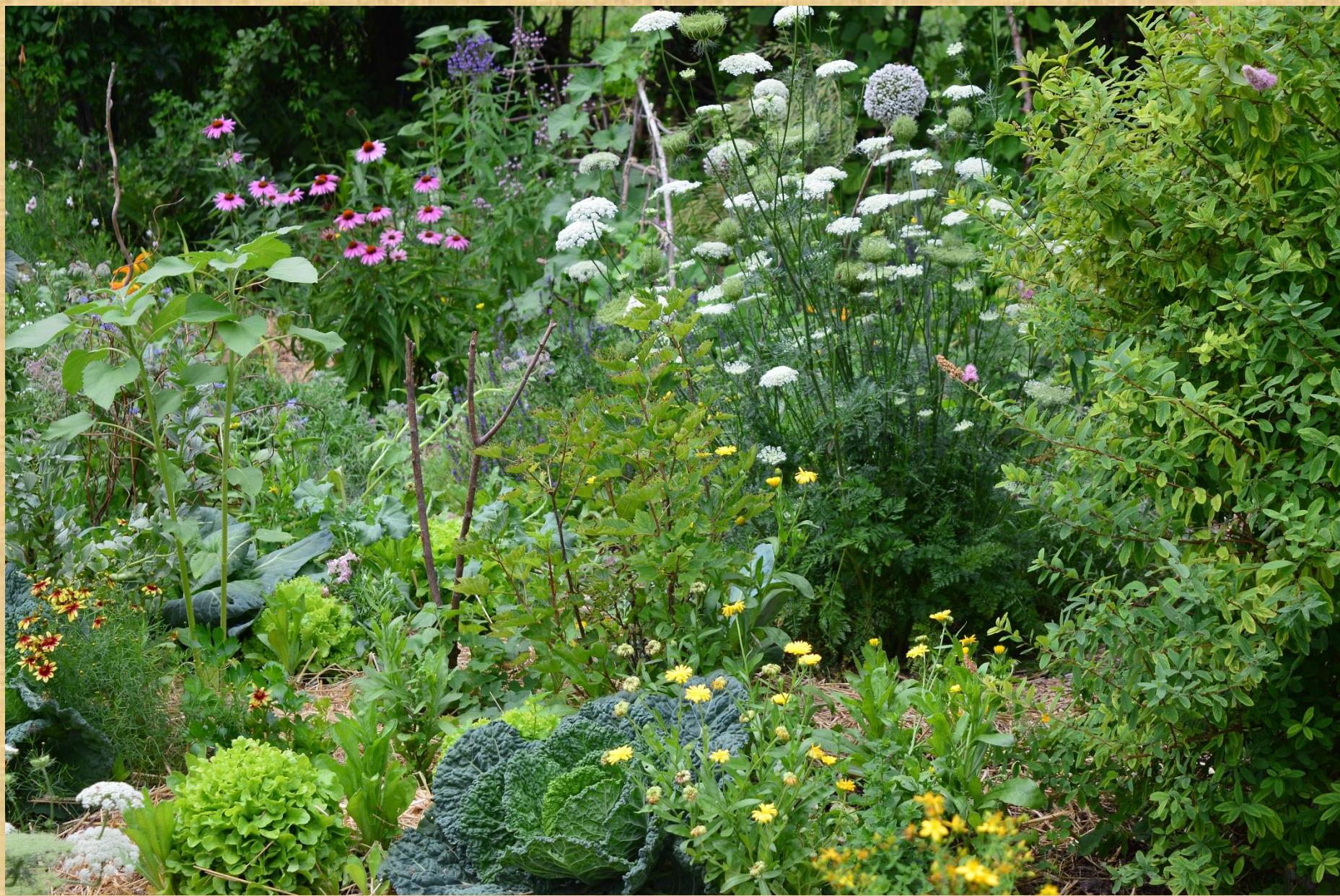






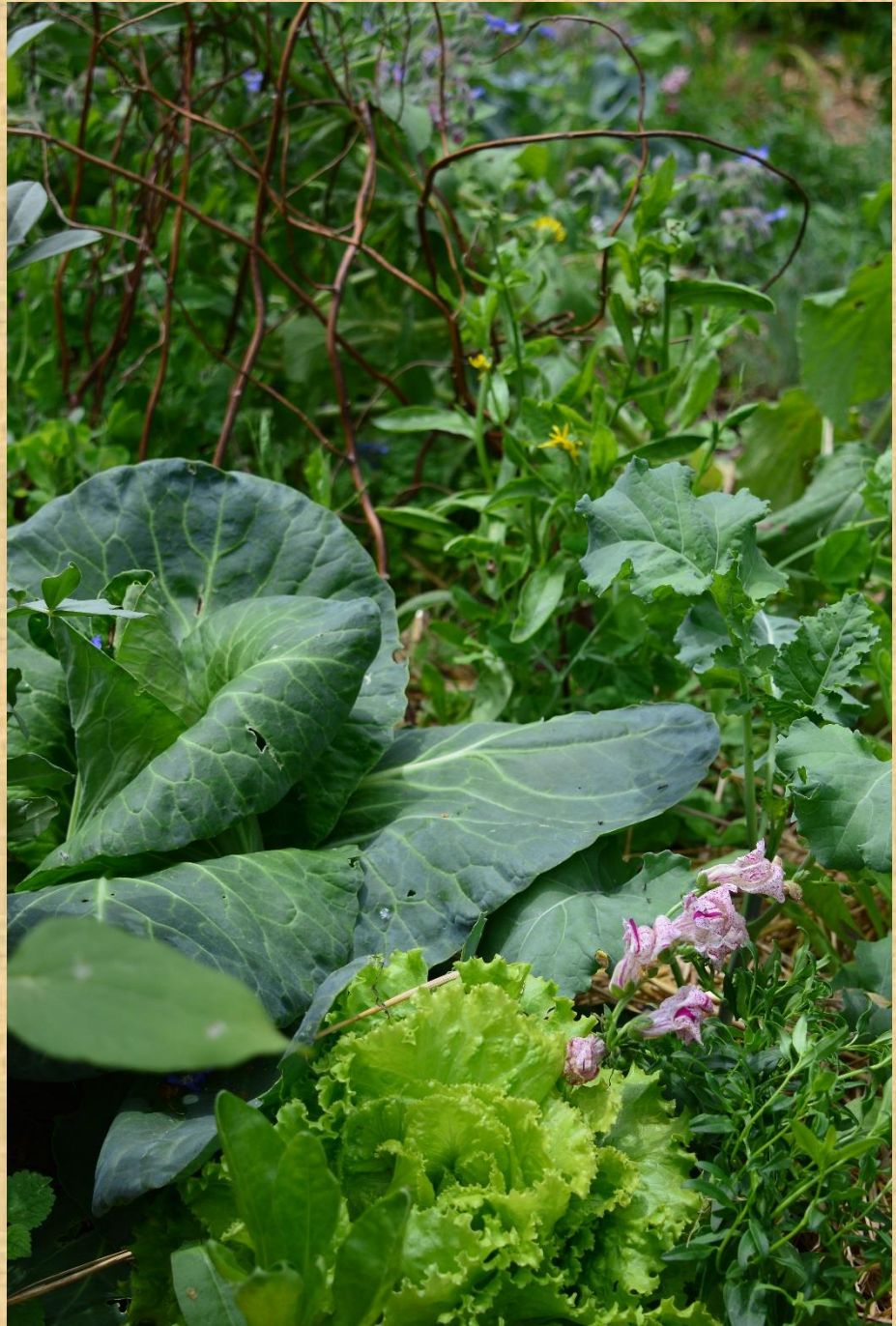
# Zastirka

- Ščiti tla pred zunanjimi dejavnik -  
**prekopavanje**
- Ščiti organizme v tleh – tovarna humusa -  
**gnojenje**
- Ohranja vлаго v tleh –  
**zalivanje**
- Preprečuje rast plevela-  
**pletje**











**www.cvetlicna.si**

**www.vrtnarskahisa.si**