

# MODUL 3:

# PROJEKT

# COFARM4CITIES V

# ŠOLAH

Trajnostne kmetijske prakse in  
prehranski sistemi  
Ljubljana | 11. februar 2025

Društvo DOVES FEE-Slovenia

# DRUŠTVO DOVES FEE-SLOVENIA



**Izobraževalni  
program za učence**



**Metodološko  
usposabljanje za  
učitelje**



**Sprememba odnosa otrok in njihovih družin do pridelave hrane v smeri dajanja  
prednosti  
lokalno pridelani hrani**

A photograph of a person's hands holding a green plant in a field. The background is a blurred field of similar plants. A white network diagram with nodes and lines is overlaid on the right side of the image. Two circular callouts are present: a light blue one on the left and a green one in the center.

**PREHRANSKA  
SAMOOSKRBA**

**TRAJNOST**

OŠ  
Dragomelj

OŠ  
Oskarja  
Kovačiča

OŠ Karla  
Destovnik  
a Kajuha

OŠ  
Božidarja  
Jakca

## 8 PILOTNIH OSNOVIH ŠOL

---

OŠ n. h.  
Maksa  
Pečarja

OŠ  
Vižmarje -  
Brod

OŠ  
Poljane

OŠ  
Zadobrova

MODUL 1:  
Prehranska  
samooskrba

MODUL 2:  
Okolje in  
biotska  
pestrost

MODUL 3:  
Zmanjševanje  
odpadkov in  
krožno  
gospodarstvo

## 6 MODULOV

---

MODUL 4:  
Energija

MODUL 5:  
Trajnostna  
mobilnost

MODUL 6:  
Razvijanje  
socialnih  
splosnosti

# URBANI ŠOLSKI VRTOVI

---

# VRTNARSKI BONTON

## - 10 priporočil za vedenje na vrtu



## PROSTOR ZA BELEŽENJE

Datum:

### Vremenski pogoji

Opis vremena  
(obkroži)



Temperatura:

°C



Veter:



Prisotnost sončne svetlobe:

Opombe:

### Ura opazovanja (nariši kazalce)



### Letni čas (obkroži)



### Topografske značilnosti



Opis terena (strm/raven ...):

### Lastnosti tal



Kislost  
(pH vrednost):

Vlažnost:

Druge lastnosti:

### Velikost vrta



Mere visokih gred:



Mere gredic na osnovni zemlji:



Skupna površina vrta:

### Prostor za opombe, skice ...

# VRTNARSKI DNEVNIK

- seznam sodelujočih
  - načrt vrta
- prostor za beleženje
- sejanje/sajenje vrtnin
- opazovanje živali



# PRIROČNIK URBANI ŠOLSKI VRT

18 poglavij

- napotki za vrtnarjenje
- didaktična priporočila
- izobraževalne vsebine
- delovni listi
- sličice za mlajše učence

15.1.8

## **SOLATA**

Solata predstavlja eno izmed najpogostejših vrtnin. Med vrtnarji je priljubljena zaradi svoje nezahtevnosti, hrustljavega okusa in pozitivnih učinkov na zdravje, zaradi česar predstavlja tudi idealno izbiro za gojenje na urbanem šolskem vrtu.

Glede na način rasti in pobiranja se solate delijo na tri tipe, in sicer **glavnate solate**, pri katerih rastlina oblikuje glavo, ki jo pri pobiranju odrežete, **berivke**, ki ji sproti režete mlade liste, in **rozetaste**, ki oblikujejo rozeto in jo ali odrežete celo ali režete samo liste, odvisno od sorte.

Solato lahko **sejete od zgodnje pomladi do pozne jeseni**. Semena sejte v plitve setvene jarke, ki jih rahlo prekrijte s prstjo in zalijte. Da dosežete optimalno gostoto rasti in omogočite rastlinam prostor za razvoj, je zelo priporočljivo **redčenje** sadik.

V vročih in suhih obdobjih solato **redno zalivajte**. Listne uši lahko preprečite s kolobarjenjem in izbiro odpornejših sort. **Proti polžem** okoli rastlin potresite gramoz ali pesek, za zaščito pa lahko uporabite tudi mreže.

Solato je najbolje **rezati sproti**, saj s tem omogočite rast novih listov. Sorte z mehkejšimi listi lahko režete večkrat, medtem ko solate z bolj kompaktnimi glavami poberite enkrat.

**ZARADI HITRE RASTI JE SOLATA PRI UČENCIH ZELO PRILJUBLJENA, SAJ LAHKO HITRO VIDIJO REZULTATE SVOJEGA DELA. POLEG TEGA ZA RAST NE POTREBUJE VELIKO PROSTORA, ZATO JO LAHKO GOJITE TUDI NA MANJŠIH VRTOVIH V CENTRU MESTA.**



*Solata za rast ne potrebuje veliko prostora.*



UČILNICA  
NA PROSTEM

LOKALNO  
PRIDELANA  
HRANA