



Čebelarski krožki sejali semena medovitih rastlin za skupno prihodnost

V sklopu projekta "*Dan sajenja medovitih rastlin*", ki smo ga letos obeležili v soboto, 22. marca 2025, smo učencem na praktičen način približali pomen medovitih rastlin za čebele in druge opraševalce. Skozi delavnico sajenja so učenci spoznali, kako lahko sami prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti in izboljšanju pogojev za življenje čebel. V ta namen sta Čebelarska zveza Slovenije (ČZS) in podjetje HOFER, ki že več kot desetletje sodelujeta pri projektu "[Skrbimo za medeno prihodnost](#)", vsem čebelarskim krožkom podarila posebne pakete z materialom za izvedbo delavnice.

Delitev paketov in izvedba delavnic

Paket z materialom so prevzeli mentorji čebelarskih krožkov iz vse Slovenije. Skupaj je bilo razdeljenih 176 paketov, ki so vsebovali:

- 528 vreč substrata (20 l),
- 704 pakete semen bazilike,
- 704 pakete semen modrega glavinca,
- 704 pakete semen origana,
- 704 pakete semen sivke.

Vsak čebelarski krožek je prejel substrat in po štiri pakete semen vsake izmed zgoraj naštetih rastlin. Mentorji so prav tako prejeli podrobna navodila za izvedbo delavnice, ki so jih prilagodili svojim učencem in prostorskim možnostim.

Potek delavnice v čebelarskih krožkih

Delavnica je potekala pod budnim očesom čebelarskih mentorjev, ki so učencem najprej predstavili pomen medovitih rastlin in njihov vpliv na



življenje čebel ter drugih opraševalcev. Skupaj so razpravljali o pomenu ohranjanja naravnega okolja in o načinih, kako lahko vsak posameznik prispeva k boljšim pogojem za življenje opraševalcev, ki so ključni za opraševanje rastlin.

Po teoretičnem uvodu so mentorji pripravili delovni prostor, učenci pa so prinesli lončke (priporočena je bila uporaba reciklirane embalaže). Nato so sledili naslednji koraki:

1. Polnjenje lončkov z zemljo.
2. Sejanje semen bazilike, modrega glavinca, origana in sivke.
3. Označevanje lončkov s kreativnimi oznakami rastlin.
4. Rahlo zalivanje posejanih semen.

Po končani delavnici so učenci lončke lahko odnesli domov ali jih pustili v razredu, kjer so jih skupaj s sošolci skrbno negovali in spremljali njihovo rast. S tem so prispevali k zagotavljanju paše za čebele in druge opraševalce.

Deljenje izkušenj in dvig zavesti

Učenci in mentorji so svoje aktivnosti objavljali na svojih družabnih omrežjih ter jih pošiljali na ČZS, kjer smo jih zbirali in delili s širšo javnostjo. Tako smo lahko spremljali navdušenje otrok in njihov napredek pri skrbi za posejane rastline. Prav tako smo preko medijev in drugih kanalov obveščali čebelarje ter javnost o uspehu delavnic in pomenu dneva sajenja medovitih rastlin (Priloga). Odziv čebelarskih mentorjev v krožkih je bil zelo velik kot tudi poročanje s terena. Tako je poročilo iz terena oddalo **57 čebelarskih mentorjev** (Priloga).

Skupaj za prihodnost čebel

Praktična delavnica v sklopu "Dneva sajenja medovitih rastlin" ni bila zgolj priložnost za sajenje rastlin, temveč tudi za sajenje znanja in zavedanja o pomembnosti ohranjanja čebel in varovanja okolja. Uspeh delavnice se ne



meri le v rasti posejanih rastlin, temveč tudi v vzbujanju dolgoročnega zanimanja mladih za naravo in ekologijo.

Z vključevanjem mladih, podporo mentorjev in partnerstvom med ČZS ter podjetjem HOFER bomo skupaj prispevali k boljšemu okolju za čebele in druge opraševalce. Iskreno se zahvaljujemo vsem sodelujočim, ki so soustvarjali to zgodbo. Hvala mentorjem za trud in predanost ter podjetju HOFER za neprecenljivo podporo. Skupaj gradimo svet, kjer ljudje in čebele sobivamo v harmoniji ter ustvarjamo boljšo prihodnost za vse. 🐝 🌻

Poročilo pripravil:

Tomaž Samec

Svetovalec JSSČ za zagotavljanje varne hrane



Priloga zbranega dela v čebelarških krožkih in osveščanje širše javnosti:

- ❖ Objava in osveščanje čebelarjev in širše javnosti:
 - Objava v reviji Slovenski čebelar (št. 3, marec)



Objava v reviji Slovenski čebelar 3: marec. 2025 (Foto Samec T.)



➤ Objava v reviji Slovenski čebelar (št. 4, april)



OBVESTILA ČZS 

Sadimo medovite rastline za prihodnost

Tomaž Samec, svetovalec JSSČ za zagotavljanje varne hrane



Skupaj za boljšo prihodnost opravevalcev

Čebelarška zveza Slovenije (ČZS) že četrto leto zapored ozavešča o pomenu sajenja medovitih rastlin in ohranjanja narave za čebele, metulje ter druge opravevalce. »Dan sajenja medovitih rastlin« obeležujemo vsako leto na zadnjo soboto v marcu, v zadnjem času pa se je razširil in pridobil številne podpornike doma in v tujini. Pomembno vlogo pri uspešni izvedbi projekta pa imajo tudi donatorji in pokrovitelji, ki prispevajo sredstva in sadike za sajenje.

Uspešna delitev sadik medovitih dreves med občinami

Letos smo izvedli obsežno akcijo razdelitve sadik medovitih dreves med slovenske občine. Zahvaljujemo se Ministrstvu za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano RS, ki je omogočilo naročilo sadik, ter čebelarjem na 13 lokacijah po Sloveniji, ki so pomagali pri njihovi razdelitvi med občinami. Posebna zahvala gre tudi Drevesnici Štivan za kakovostno pripravljene sadike. V sklopu projekta je bilo razdeljenih kar 3500 sadik srebrne lipe (*Tilia tomentosa*) in 850 sadik jablane (*Malus domestica*), ki bodo v prihodnjih letih krasile in medile po celotni Sloveniji. Pri projektu je sodelovalo 70 občin, verjamemo pa, da se nam bo v prihodnosti pridružilo še več lokalnih skupnosti. Občine imajo še vedno možnost

povezovanja s čebelarskimi društvi in sodelovanja v okviru »Javnega razpisa za sofinanciranje sadik medovitih rastlin«, ki ga je razpisalo ministrstvo.

Partnerstvo za medeno prihodnost

Podjetje HOFER, dolgoletni partner ČZS, je tudi letos podprlo »Dan sajenja medovitih rastlin« v okviru projekta »Skrbimo za medeno prihodnost«. Letos so zagotovili posebne pakete za delavnice sajenja medovitih rastlin, namenjene čebelarskim krožkom (176) po vsej Sloveniji. Skupaj smo razdelili:

- 528 vreč substrata (20 l),
- 704 pakete semen bazilike,
- 704 pakete semen modrega glavinca,
- 704 pakete semen origana,
- 704 pakete semen sivke.

Otroci so skupaj s čebelarskimi mentorji posejali semena v lončke, jih označili in sedaj spremljajo njihovo rast bodisi doma bodisi v šoli. Zahvaljujemo se mentorjem, ki že najmlajše ozaveščajo o pomenu sajenja medovitih rastlin in varovanja narave.

Naj bo to spodbuda za vse vas, ki prebirate ta članek – posadite medovito drevo ali medovito rastlino, povabite k temu še svoje bližnje in prispevajte k ohranjanju čebel ter drugih opravevalcev. Le z njihovo pomočjo bomo tudi v prihodnje uživali v bogatih in raznovrstnih darovih narave.

Kjer vsak cvet šteje! ●

Vabilo k sodelovanju pri testiranju čebeljih matic v pogojih reje

Sodelavci Kmetijskega inštituta Slovenije vabimo gospodarsko usmerjene čebelarje, da v čebelarski sezoni 2025/2026 sodelujete pri testiranju čebeljih matic v pogojih reje (progeno testiranje). Za čebelarje, ki se boste vključili v testiranje matic, bomo izvedli usposabljanje in pripravili program oz. navodila za testiranje. Matic boste prejeli predvidoma v četrtek, 12. junija 2025. Vloge sprejemamo do 10. maja 2025 (01 280 52 41, manca.kojek@kis.si).

Objava v reviji Slovenski čebelar 4: april. 2025 (Foto Samec T.)



- ❖ Vsak cvet šteje – zasadimo prihodnost! (objava na spletu ČZS; 11. 3. 2025)

https://www.czs.si/Admin/load.php?sif_ob=35&sif_file=objave_podrobno&sif_parent=14101

- ❖ Sadimo medovite rastline za prihodnost (objavljeno na spletu ČZS; 21. 3. 2025)

https://www.czs.si/objave_podrobno_czs/14119?sif_file=objave_podrobno.o.czs&sif_parent=14119

(Ta prispevek je bil poslan tudi medijem, kot sporočilo za javnost.)

OBJAVE ČEBELARSKIH MENTORJEV

- ❖ Čebelarski krožek **Blagovna** (Andrej Jernej)

Vsako leto z veseljem popestrimo učne urice v čebelarskih krožkih! 🐝 🌿

Tokrat so učenci skozi delavnico spoznavali pomen spomladanskega sajenja medovitih rastlin.

S skupnimi močmi so prispevali k boljšemu okolju za čebele in se naučili, kako pomembno je skrbeti za naravo.

Več utrinkov v slikah! 📷 ❤️



❖ Čebelarški krožek **OŠ Sveti Jurij - Rogašovci** (Jakob Madjar)

🐝 Čebelarški krožek OŠ Sveti Jurij - Rogašovci 🐝 že vrsto let podpira in spodbuja akcije, ki prispevajo k prenašanju znanja na mladino. Tokrat so otroci z veseljem sodelovali v praktični delavnici sajenja medovitih rastlin, kjer so spoznali njihov pomen za čebele in naravo.



❖ Čebelarški krožek **Ljutomer** (Janez Vencelj)

Zapis: 7.3.2025 Trgovina HOFER, Prešernova cesta 42, mentor čebelarskega krožka na OŠ Ivana Cankarja v Ljutomeru, od zaposlene sprejema paket z materialom za izdelavo sajenja medovitih rastlin.

ČZS in njen dolgoletni partner, podjetje HOFER, vsem čebelarskim krožkom podaril pakete, ki vsebujejo material za izvedbo praktične delavnice sajenja medovitih rastlin, s katero bodo skupaj obeležili 4. dan sajenja medovitih rastlin, ki bo v soboto, 22.3.2025.

Hvala ČZS in podjetju HOFER.





Zapis: 9.3.2025 Danes čebelarski krožek na OŠ Ivana Cankarja Ljutomer, malo drugače. Mentor čebelarskega krožka se je z udeleženci dobil na sončni strani učnega čebelnjaka pri OŠ na DELAVNICI ob Dnevu sajenja medovitih rastlin, ki bo izveden 22.3.2025.

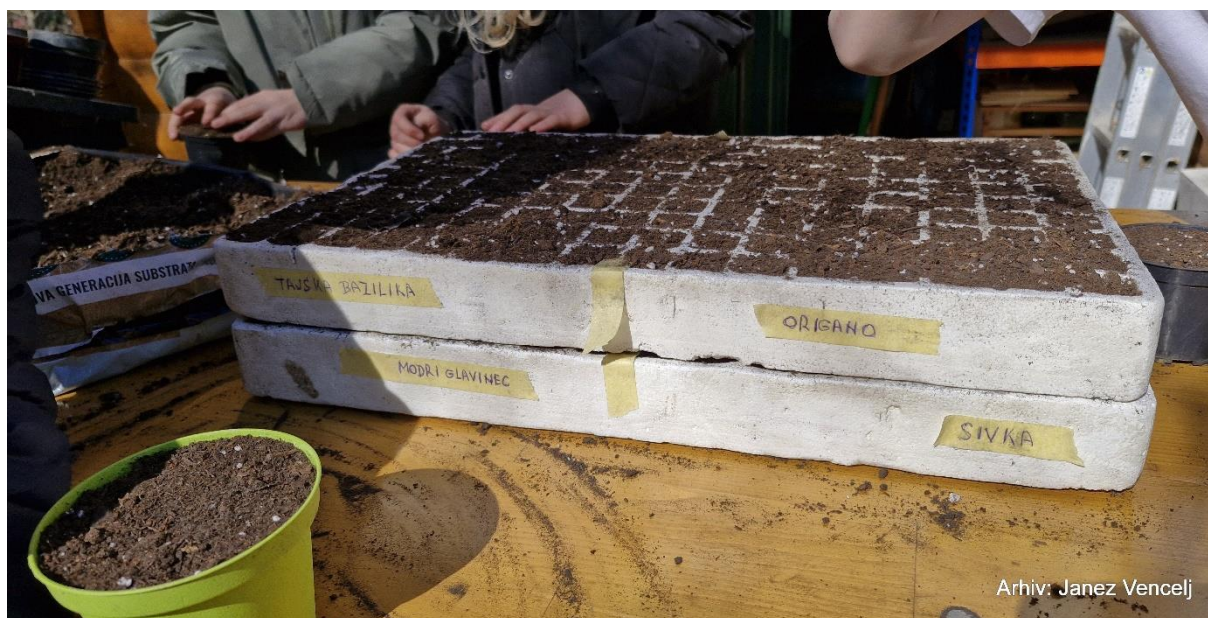
V delavnici smo uporabili paket podjetja HOFER, ki ga je podjetje, v sodelovanju s Čebelarsko zvezo Slovenije, podaril vsem čebelarskim krožkom po Sloveniji. Seveda smo ga prejeli tudi v Ljutomeru. Paket je vseboval zemljo in semena štirih medovitih rastlin: bazilike, modrega glavina, origane in sivke. Za lončke je poskrbel mentor.

Na delavnici je mentor udeležencem predstavil pomen medovitih rastlin in njihov vpliv na čebele in druge opraševalce. Udeleženci so nato napolnili lončke z zemljo in posejali semena. Lončke smo označili z imeni medovitih rastlin. Vsi udeleženci so dobili nekaj semena za domov, da jih lahko posejejo. Kdor pa je želel si je odnesel domov tudi lonček z zemljo. Ostali lončki so ostali v prostorih učnega čebelnjaka in bomo vestno spremljali rast in razvoj rastlin.

Kot že rečeno je bila praktična delavnica v podporo "Dnevu sajenja medovitih rastlin" in priložnost za sajenje rastlin in zavesti o pomembnosti čebel in drugih opraševalcev.



Arhiv: Janez Vencelj



Arhiv: Janez Vencelj

- ❖ Čebelarški krožek **ČD DOLSKO - OŠ. JANKA MODRA VIDEM** (Janez Šimenc)



V čebelarskem krožku ČD Dolsko – OŠ Janka Modra Videm so učenci z veseljem sodelovali pri delavnici sajenja medovitih rastlin in zaključili s peko palačink.



❖ Čebelarski krožek **OŠ Gorje** (Miha Larisi)

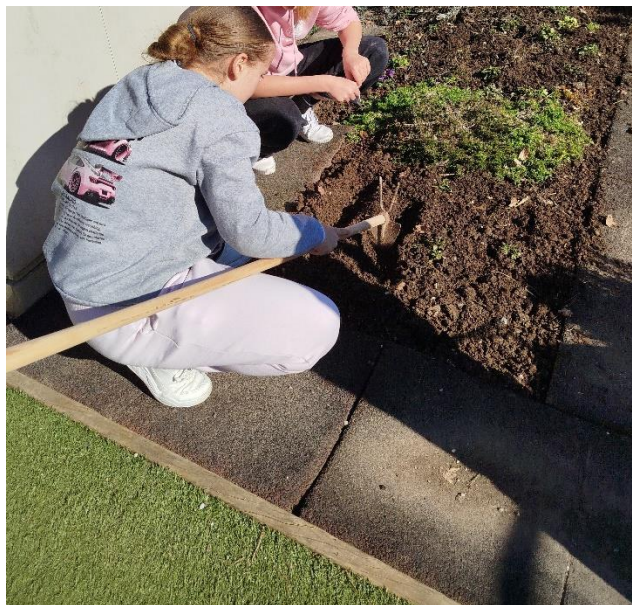
Po pouku smo se z učenci zbrali na čebelarskem krožku. Pogovarjali smo se o pomenu medovitih rastlin za čebele. Učenci so si ogledali primere rastlin, ki čebelam dajo največ nektarja. Z veseljem so se lotili sejanja. Najprej so z zemljo napolnili lončke, ki jih imamo za večkratno uporabo, potem so vanje posejali semena in jih zalili. Vsak lonček so označili z imenom rastline. Med delom so uživali in se zabavali. Lončke smo postavili na svetlo v učilnici. Ko bodo semena vzkli in bo primerno vreme, pa jih bomo posadili v okolici šole.





❖ Čebelarški krožek na **OŠ Preska** (Ida Žnidaršič Meglič)

Na osnovni šoli Preska, v občini Medvode deluje čebelarški krožek že 12 let. Letos ga obiskuje 8 učencev in 2 učenki. Veliko delavnic zapolnjuje naša srečanja, tudi delo v vrtu medovitih rastlin, kjer smo v sredo 19.3.2025 malo prerahljali, nato pa posejali semena sončnic. V lepem sončnem vremenu smo se odpravili v gozd, spoznavali pomladne medovite rastline in opazovali izlete čebel v bližnjem čebelnjaku. Prilagamo fotografijo.



- ❖ Čebelarski krožek na **OŠ Cirkulane-Zavrč** (Edvard Hojnik, Janez Zupanič in učiteljica gospodinjstva Nikolina Vuzem)

V sklopu projekta "Dan sajenja medovitih rastlin", so 20.3.2025, združili moči člani čebelarskega krožka z mentorjema in k sodelovanju povabili še sošolce iz petega razreda ter učiteljico gospodinjstva.

Naredili so »Čebelji pašnik« v katerega smo posejali seme bazilike, modrega glavina, origana in sivke. Pašnik/greda je dobila svoje mesto na zelenih površinah ob šoli pod staro hruško.



Najprej je bilo potrebno razrezati in koničiti veje za ograjo grede. Veje je priskrbela učiteljica, razrez pa je opravil mentor v sklopu izbirnega predmeta obdelava gradiv les.





Učenci so si pri hišniku sposodili orodje in najprej prekopali »parcelo« grede.



Sledilo je postavljanje ograje.



V ograjen prostor so učenci nasuli vsebino dveh vreč prsti in posejali seme. Na to je sledilo še nasutje prsti na posejano seme.



V nadaljevanju bodo gredo opremili še z napisno tablo in spremljali rast naših rastlinic za katere verjamemo, da jih bodo redno obiskovale čebele in tudi drugi opraševalci.

Fotografije: Nikolina Vuzem, Janez Zupanič

❖ Čebelarski krožek na **OŠ ANTONA AŠKERCA RIMSKE TOPLICE**
(Dušanka Klančar)

Pri čebelarskem krožku smo sejali medovite rastline v jogurtove lončke, ki so ostali od malice. Na lesene deščice (odpadni les) smo vgravirali imena rastlin. Deščice nam bodo služile kot označevalci rastlin, ko jih bomo presadili na prosto.







❖ Čebelarški krožek na OŠ F.S. Finžgarja Lesce (Vid Grašič)

Hvala za seme in spomin ob dnevu sajenja medovitih rastlin. Krožkarji so bili navdušeni.





❖ Čebelarski krožek na **OŠ Kamnice** (Mateja Kraner)

Z Mladimi čebelarji iz OŠ Kamnice smo se zelo razveselili zemlje in semen, ki smo jih prejeli od HOFER in Čebelarske zveze Slovenije.

Tako smo 20.3.2025 izvedli delavnico. Pogovarjali smo se o medovitih rastlinah, katere poznamo in katere imamo v naši okolici osnovne šole Kamnica (lipa, leska, hrast, bor, jabolane, divje češnje).

Pogovarjali smo se o pomenu opravevanja ter o projektu, ki ga želi doseči Evropska unija. Ta projekt ima cilj posaditi 3 milijarde dreves do leta 2030. Poudarek je na sajenju avtohtonih in medovitih rastlin, ki ne le da prispevajo k večji medovitosti okolja, ampak so tudi prilagojene lokalnim klimatskim pogojem in tako bolj odporne na podnebne spremembe. (vir: <https://www.nasasuperhrana.si/clanek/dan-sajenja-medovitih-rastlin-2024/>)

Po aktivni diskusiji so otroci v lončce dali zemljo in semena. Na sladoledne palčke so s flumastrom pripisali imena posajenih rastlin in jih odnesli domov, kjer jih bodo zalivali in opazovali pri rasti.

❖ Čebelarski krožek na **OŠ Stročja vas** (Milena Rakuša)

Dan sajenja medovitih rastlin na OŠ Stročja vas

V petek 21.marca 2025, smo v sodelovanju s Čebelarsko zvezo Slovenije in podjetjem HOFER na OŠ Stročja vas, obeležili dan sajenja medovitih rastlin. Čebelarska zveza Slovenije je poskrbela za organizacijo tovrstnih dogodkov širom Slovenije, podjetje HOFER pa je doniralo zemljo in semena za sajenje.



Lansko leto smo izdelovali semenske kroglice s semeni sončnic, tokrat pa smo sejali semena tajske bazilike, origana, angleške sivke ter modrega glavinca. Učenci so si semena posejali v kartonaste škatle od jajc, nekaj pa smo jih posejali v okenska korita za rože. Sedaj že skrbno skrbimo za ustrezno vlažnost zemlje, da bodo semena lahko vzknila. Ko bodo rastlinice primerne za presajanje, jih bomo presadili ali v lončke ali na gredice.

Z veseljem pričakujemo, da bodo naše posajene rastline kmalu zacvetele in prispevale k bogatejšemu okolju za čebele in druge opraševalce.





- ❖ Čebelarški krožek na **OŠ GORIŠNICA ČD GORIŠNICA** (Damjan Šimenko)

Obeležili čudovit dan ob sajenju medovitih rastlin.





❖ Čebelarski krožek na **JURŠINCI -ČD JURŠINCI** (Damjan Šimenko)

Skrbimo za medeno prihodnost v ta namen smo zasejali večjo količino medovitih rastlin. Rastline smo zasejali v lončke kasneje ji presadimo v šolski vrt. Še enkrat se zahvaljujemo ČZS Slovenija ter trgovinam HOFER, ki nam je omogočila sajenje.



❖ Čebelarski krožek **Zavrč na OŠ Cirkulane-Zavrč** (Edvard Hojnik in Janez Zupanič)

Delavnica ob Dnevu sajenja medovitih rastlin čebelarski krožek Zavrč na OŠ Cirkulane-Zavrč

V sklopu projekta "Dan sajenja medovitih rastlin", so 25.3.2025 združili moči člani čebelarskega krožka z mentorjem in k sodelovanju povabili še sošolce iz šestega razreda.

V šolo so prinesli različne lončke za posaditev rastlin in vanje nasuli podarjeno prst. Preostanek prsti in semen bodo porabili v visokih gredah učilnice na prostem ob šoli, ki je v fazi nastajanja.



V nasutih lončkih so naredili luknje v prst in vanje vstavili semena. Lončke so postavili na okensko polico učilnice za tehniko in tehnologijo, kjer se odvijajo tudi preostale dejavnosti čebelarskega krožka.





Seveda pa smo ob koncu dejavnosti naredili še skupno fotografijo v čudoviti okolice naše šole v Zavrču.

Tudi v Zavrču načrtujemo izdelavo napisne table in spremljanje rasti naših rastlinic za katere verjamemo, da jih bodo redno obiskovale čebele in tudi drugi opraševalci.

Foto: Janez Zupanič

❖ Čebelarški krožek **PŠ Dvor OŠ Žužemberk** (Mihael Potočar)

Z učenci smo se pogovorili o pomenu sajenja medovitih rastlin. Prispevali bodo k ohranjanju čebel ter drugih opraševalcev. Le z njihovo pomočjo bomo tudi v prihodnje uživali v bogatih in raznolikih darovih narave - npr. cvetočih travnikih ...



Sodelovala so učenci čebelarškega krožka in učenci iz 1. skupine RaP z učiteljico Petro Avguštin.





- ❖ Čebelarški krožek **Besnica PŠ Besnica** (Barbara Mesec Štular in Mirko Sušnik)

V soboto, 22. marca je bil čas za sajenje medovitih rastlin tudi pri nas v Besnici.

Ker je sočasno potekala očiščevalna akcija po vasi, so se priprave na sajenje medovitih rastlin udeležili le štirje mladi čebelarčki, ki so skupaj z mentorjem Mirkom Sušnikom vse pripravili.

Uredili so naš vrt ob šoli, ga prekopali in pripravili zemljo za posaditev.

Uredili so zemljo okoli čebelnjaka in opazovali, če so čebelice v panju.





Najbolj pridni mladi čebelarji so zavzeto pripravljali semena v lončke za nadaljnje sajenje.

❖ Čebelarski krožek **OŠ Gornja Radgona** (Matavž Jože, Tamara Sakovič)

Pred naš čebeljak smo postavili novo cvetlično gredico, zemljo in seme že imamo. Danes bi jih posejali, če ne bi bilo dežja.

Lep pozdrav, učenci čebelarskega krožka Osnovne šole Gornja Radgona.



❖ Čebelarski krožek **OŠ Kobilje** (Stanko Antolin)

Delavnica sajenja medovitih rastlin čebelarskih krožkarjev na OŠ Kobilje

V sklopu projekta »Skrbimo za medeno prihodnost«, ki ga skupaj z Čebelarsko zvezo Slovenije podpira podjetje HOFER, je bila v torek, 25.3.2025, na OŠ Kobilje izvedena delavnica sajenja medovitih rastlin v sklopu ure čebelarskega krožka. V delavnici je sodelovalo 5 krožkarjev. Najprej so krožkarji spoznali pomen sajenja medovitih rastlin za čebele in



druge opraševalce, namen delavnice in sam potek sajenja. Delavnico smo izvedli zunaj na prostem pred šolskim čebelnjakom. Krožkarji so najprej napisali na palčke imena rastlin, katere so sejali. Nato so napolnili lončke z zemljo. Posejali so semena medovitih rastlin: bazilike, sivke, origana ter modrega glavinca. V lončke so dali palčke z napisom rastlin, ki so jih sejali. Na koncu je bilo potrebno posejana semena zaliti, da bodo čimprej kalila. Krožkarji so po zaključku delavnice lončke odnesli domov, kjer bodo lepo skrbeli za njih.





❖ Čebelarski krožek **Osnovna šola bratov Letonja Šmartno ob Paki** (Tomaž Lesnjak)

Otroci, člani čebelarskega krožka OŠ bratov Letonja so posejali semena medovitih rastlin. Takšne akcije so za delovanje krožkov zelo pomembne, saj s tem otroke in posledično starše osveščamo o pomembnosti ohranjanja biotske raznolikosti in skrb za naravo.



❖ Čebelarski krožek **OŠ NOVE FUŽINE** (Srečo Haler)

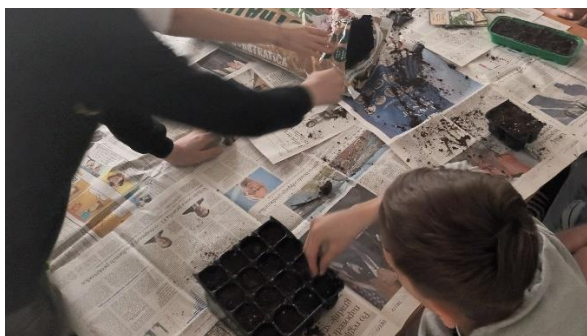
Dan sajenja medovitih rastlin smo na naši šoli obeležili v sredo, 26. 3. 2025.

Z učenci čebelarskega krožka smo se na šoli zbrali ob 7.15 in pripravili vse potrebno za sajenje. Samo sajenje je potekalo v sproščenem in prijetnem vzdušju. Vsako posodico smo označili, da bomo vedeli, katere rastlinice bodo vzkalile.

Posodice s semeni smo zalili ter jih postavili na okensko polico, kjer je dovolj svetlobe.



Ob koncu aprila, v začetku maja bomo pa sadike prestavili v visoko gredo na šolskem vrtu.



- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Franca Lešnika-Vuka Slivnica pri Mariboru** (Milan Hmelak)

Izvedli smo prvo delavnico ob Dnevu sajenja medovitih rastlin 2025, druga bo izvedena 09. aprila, ko bo na OŠ Franca Lešnika-Vuka, Slivnica pri Mariboru potekal EKO DAN.



Prva delavnica je uspela, s semeni medovitih rastlin smo napolnili okoli 90 lončkov, ki so si jih razdelili krožkarji, nekaj pa bo podarjenih članom ČD Janka Pislaka Slivnica.



»"Priprava terena" in označevanje semen,
da se ne pozabi.«



Od lanskega leta nam je ostalo še nekaj sončničnih semen, gline in komposta – za izdelavo SEMENSKIH KROGLIC, zaradi dela zamazane roke se zlahka umijejo.



Tihožitje Čebelarke akademskega slikarja Viktorja Šesta in pripravljenih lončkov medovitih rastlin.



Lončki medovitih rastlin, ki jih člani Čebelarskega krožka OŠ Franca Lešnika-Vuka podarjajo članom Čebelarskega društva Janka Pislaka Slivnica, skromno vračilo za medene užitke, ki nam jih podarja društvo.

Ker nam je nekaj materiala ostalo, smo ga podarili Osnovni šoli Franca Lešnika-Vuka, Slivnica pri Mariboru, 9. aprila bo na šoli potekal "EKO DAN" in bomo prav tako imeli delavnice sajenja medovitih rastlin, tam bodo krožkarji pomagali skupinam mlajših učencev pri pripravi lončkov medovitih rastlin.



❖ Čebelarški krožek **ČD Slovenska Bistrica na OŠ Antona Ingoliča Spodnja Polskava** (Miro Brdnik)

Z krožkarji smo zaščitili mize in učilnico pred morebitno nesnago. Obnovili smo znanje o pomenu sajenja medovitih rastlin. Vsak krožkar je pripravil 4 lončke napolnjene z zemljo. Nato smo skupaj posejali semena in z lesenimi palčkami označili vrsto rastline. Na koncu smo vse še dobro zalili. Krožkarji so lončke z posajenimi rastlinami odnesli domov. Spremljali bomo kaljivost in rast.

Naj medi!



❖ Čebelarški krožek **Osnovna šola Miren-Podružnična šola Bilje** (Ladislav Orel)

Skupaj z člani čebelarskega krožka smo 17.3.2025 izvedli sajenje (sejanje) semen, ki so nam bila poslana. Predhodno smo se dogovorili, da vsak prinese jogurtove lončke. Ker sem iz izkušenj predvideval, da bo embalaža različna po obliki in velikosti, sem sam nabavil enake posodice za sajenje za vse. Sajenje smo izvedli za vsako vrsto posebej. Sadike smo opremili z tablicami z napisom sajene rastlinice. Dogodku je prisostvovala tudi



delegacija grških učiteljic v sklopu evropskega projekta Erasmus - (hrana v šolah in podnebne spremembe). Tako otroci kot tudi obiskovalci so bili zelo navdušeni. Gostje so pohvalili naša prizadevanja pri vzgoji otrok in ohranjanju tradicije, skrb za čebelarstvo in zdravo naravo.

Hvala, ker nam pri tem pomagata.



❖ Čebelarski krožek **OŠ TREBNJE** (Franja Udovič)

POROČILO O SAJENJU MEDOVITIH RASTLIN V OKVIRU POROJEKTA

"Dan sajenja medovitih rastlin"

Delavnica je potekala na Osnovni šoli Trebnje, gradivo je bilo prevzeto v trgovini HOFER v Trebnjem.

Izvedli so jo učenci čebelarskega krožka skupaj z mentorjem. Sejali smo v gredico pred učnim šolskim čebelnjakom v dveh skupinah, tako kot krožek deluje in sicer v sredo, 19. marca in četrtek, 20. marca.

Učenci so z navdušenjem sodelovali in se zahvaljujejo za to izkušnjo.



❖ Čebelarški krožek **Center za usposabljanje Elvira Vatovec Strunjan** (Alenka Šircelj Gorela)

Dne 25.3.2025 smo člani čebelarskega krožka CUEV Strunjan posejali medovite rastline, ki nam jih je podarila ČZS in podjetje HOFER.

Pripravili smo reciklirane lončke za sajenje in zabožke iz stiropora in jih napolnili z zemljo. Vsak učenec si je svoj lonček označil s svojim imenom. V lončke smo posejali semena pritlikavih sončnic (*Helianthus annuus*). V zabožke pa smo posejali sivko (*Lavanda augustifolia*), modri glavinec (*Centaurea cyanus*), origano (*Origanum vulgare*) in dve sorti bazilike, navadno in tajska. Zabožke in lončke smo opremili s tablicami, kaj je kje posajeno. Postavili smo jih v zavetje in sončno lego, jih skrbno zalili in pokrili s kopreno.

ČZS in podjetju HOFER se zahvaljujemo za podarjena semena in zemljo.

Naj medi!



Več kot fer. HOFER.





❖ Čebelarski krožek **OŠ Mozirje** (Blaž Podrižnik)

Delavnica ob Dnevu sajenja medovitih rastlin 2025 (Osnovna šola Mozirje)

Dan sajenja medovitih rastlin letos obeležujemo 22. 3. 2025. Ker na OŠ Mozirje velik poudarek namenjamo ohranjanju biotske raznovrstnosti okolice šole, smo se ga tudi letos udeležili in čas namenili praktični delavnici sajenja medovitih rastlin. Delavnico smo izvedli na petek, 21. 3. 2025 v okviru čebelarskega krožka po pouku. Učenci so spoznavali, da lahko tako tudi sami prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti in izboljšanju pogojev za čebele. Z učenci smo spoznavali pomen medovitih rastlin in njihov vpliv na čebele ter druge opraševalce ter razpravljali o pomembnosti ohranjanja naravnega okolja.



Za donacijo semen ter substrata se zahvaljujemo ČZS in podjetju HOFER.

Lep pozdrav!





❖ Čebelarski krožek **OŠ Veržej** (Marija Balažic)

Podjetju HOFER se zahvaljujemo za semena medovitih rastlin in zemljo, ki so nam jo podarili za izvedbo delavnice. Sejanje medovitih rastlin, smo opravili z učenci nižjih razredov. Pomagali pa so nekateri člani čebelarskega krožka.

Seme smo nasuli v prozorne posodice, spodaj pa sem postavila slike rastlin, katerih seme je bilo na voljo. Učencem sem prvo, na kratko, predstavila pomen medovitih rastlin in namen delavnice. Vsak si je nato napolnil lonček z zemljo, ki smo jo zalili, da se je usedla. Nato je vsak sam posejal seme in ga še prekril s tenko plastjo zemlje. Zraven je postavil ploščico z imenom rastline, katero si je posejal, da bodo doma vedeli, kaj so prinesli. Lončke smo pokrili s tenko prozorno folijo, ki bo zadržala vlago do kalitve. Vsi so še dobili nekaj napotkov, kako naprej ravnati s temi in drugimi medovitimi rastlinami.



Otroci so z zanimanjem pridno sodelovali in obljubili, da bodo, s pomočjo staršev, skrbeli za medovite rastline.

Malo semena nam je ostalo. Tega bomo posejali na zavodskem vrtu.



- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Dušana Flisa Hoče - Čebela** (Maja Skerlovnik)

DAN SAJENJA MEDOVITIH RASTLIN 2025 – 1. skupina

V petek, 21. 3. 2025, smo z učenci 1. skupine obeležili Dan sajenja medovitih rastlin. Učenci so s seboj prinesli plastične lončke od jogurtov, skut, sladoleda, ...

Preden smo začeli s sejanjem smo se pogovorili in ponovili, zakaj so medovite rastline tako pomembne in kdo vse je odvisen od njih, ter jih nekaj našteji. Nato smo pogledali semena katerih rastlin smo dobili v paketih. Učenci so poznali origano, baziliko in sivko, za modri glavinec so slišali prvič. Nato smo naredili načrt in se lotili dela.



Najprej smo lončke napolnili z zemljo, nato smo napisali katera semena so v posameznem lončku, ter posejali semena. Na koncu smo semena zalili in počistili razred. Učenci so lončke odnesli domov, kjer bodo skrbeli zanje in sadike kasneje presadili v večje lonce ali na vrt.

Učenci so ob sejanju zelo uživali in že neučakano čakajo, kaj bo zraslo iz njih.



DAN SAJENJA MEDOVITIH RASTLIN 2025 – 2. skupina

V torek, 25. 3. 2025, smo z učenci 2. skupine obeležili Dan sajenja medovitih rastlin. Učenci so s seboj prinesli plastične lončke od jogurtov, skut, sladoleda, ... Preden smo začeli s sejanjem smo se pogovorili in ponovili, zakaj so medovite rastline tako pomembne in kdo vse je odvisen od njih, ter jih nekaj našteji. Nato smo pogledali semena katerih rastlin smo dobili v paketih. Tudi v tej skupini so učenci poznali origano, baziliko in sivko, medtem ko so z modri glavinec prvič slišali. Nato smo naredili načrt in se lotili dela.



Najprej smo lončke napolnili z zemljo, nato smo napisali katera semena so v posameznem lončku, ter posejali semena. Na koncu smo semena zalili in počistili razred. Učenci so lončke odnesli domov, kjer bodo skrbeli zanje in sadike kasneje presadili v večje lonce ali na vrt. V razredu smo zadržali po en lonček posamezne medovite rastline, da jih bomo lahko opazovali in primerjali napredek.

Nekaj semen in zemlje nam je ostalo, zato sem razredničarkam prvih razredov ponudila, da jih z učenci porabijo. Ponudbo so z veseljem sprejele in tako so medovite rastline sejali tudi vsi prvošolci.



❖ Čebelarski krožek **Biotehniška šola Maribor** (Kristina Dolinar Paulič)

Na Biotehniški šoli Maribor smo v okviru čebelarskega krožka posejali semena v lončke napolnjene z zemljo, jih ustrezno označili in zalili. Potem, ko bodo rastline dovolj velike, jih bomo presadili v medoviti vrt. Nekaj semen smo posejali direktno v našo gredo medovitih rastlin. Naj kalijo in rastejo, ter nudijo nektar in cvetni prah našim čebelicam.





❖ Čebelarški krožek **OŠ Voličina** (Kristina Dolinar Paulič)

Na OŠ Voličina so učenci na čebelarški krožek s seboj prinesli lončke. Le te so napolnili z zemljo in vanjo s prstki potisnili 2 do 3 semena posamezne rastline. Lončke so še zalili z par kapljicami vode. Za domov so dobili nalogo, da semena in kasneje rastline zalivajo ter opazujejo kako rastejo. Na naslednjem srečanju se bomo pogovorili, kaj bomo naredili s sadikami teh rastlin.



❖ Čebelarški krožek **Osnovna šola Vransko-Tabor** (Nataša Pečovnik)

V marcu smo tudi na naši šoli obeležili Dan sajenja medovitih rastlin, ki poudarja pomen biotske raznovrstnosti in ozavešča o ključni vlogi medovitih rastlin pri zagotavljanju hrane za čebele in druge opraševalce. Ohranitev teh rastlinskih vrst je bistvena za stabilnost ekosistemov in trajnostno kmetijstvo.



V okviru tega dne smo organizirali kotichek, kjer so učenci spoznavali različne vrste semen, jih povezovali z ustreznimi rastlinami in se seznanili s postopki sajenja. Prek praktičnega dela so pridobili vpogled v pomen medovitih rastlin za opraševalce in širše okolje. Učenci so z navdušenjem sejali različne vrste rastlin in ugotovili, kako pomembne so za čebele, da lahko preživijo in opravljajo svojo nalogo v naravi. Materiale za izvedbo delavnice sta zagotovila Čebelarska zveza Slovenije in podjetje HOFER, za kar se jima iskreno zahvaljujemo.

Z delavnico smo učence spodbudili k razmišljanju o pomenu sonaravnega bivanja in jih opomnili, da lahko že majhna dejanja, kot je sajenje medovitih rastlin, prispevajo k bolj zdravemu in trajnostnemu okolju za prihodnje generacije. Učenci so izrazili željo po nadaljnjem raziskovanju medovitih rastlin in so navdušeni, da bodo lahko spremljali njihov rast in vpliv na okolje.

Vsak izmed nas lahko prispeva k boljšemu okolju – zakaj ne bi že danes posadili nekaj medovitih rastlin in pomagali čebelam? Skupaj lahko ustvarimo bolj zeleno in trajnostno okolje.





❖ Čebelarški krožek **Kristan Vrh** (Smiljana Zlodej)

Pred šolo smo se 20.03.2025 malo "razkomotili" in si pripravili posodice ter zemljo in semena, ki smo jih dobili v trgovini HOFER. Ustvarili smo si res zabaven, ustvarjalen in poučen dan. Najprej smo posadili semena v posodice in jih zalili, nato smo jih zložili ob šolo, kjer jih bomo spremljali



kako bodo rastle. Nato smo preverili hotel za divje čebele, ki po treh tednih še ni vidno, da bi v njem bile divje čebele ali katerekoli živali. Odšli smo tudi na kratek obhod okoli šole, kjer smo lahko že opazovali kako se začenja cvetenje drevja in grmovnic. Bil je res lep sončen dan, polno novih znanj, da lahko otrokom predstavimo kaj vse vpliva na razvoj čebel in na splošno na življenje. HVALA!



❖ Čebelarški krožek **OŠ Prebold** (Marjana Kladnik)

Učenci Čebelarstva OŠ Prebold, so sejali semena medovitih rastlin 20. 3. 2025 pod kozolcem ob čebelnjaku. Vsak učenec je posejal semena vseh štirih rastlin in lonček opremil z imenom rastline. Tisti učenci, ki imajo možnost rastline posaditi doma, so vzeli lončke s posejanimi semeni tudi domov, ostale bomo posadili pred čebelnjak.



Velika zahvala Čebelarski zvezi Slovenije in HOFER-ju za darovana semena medovitih rastlin in zemljo, le tako bomo pri mladih ozavestili pomen čebel za preživetje človeštva. Hkrati pa opazovanje čebel pri nabiranju medicinine, cvetnega prahu ... in letanju s cveta na cvet človeka pomirja.



❖ Čebelarski krožek **OŠ Vencija Perka** (Esad Adrović, Bato Batistuta)

Dan sejanja medovitih rastlin smo izkoristili tako da smo sejali 4 različne medovite rastline. Pogovarjali smo se o medovitih rastlinah, gledali slike medovitih rastlin in brali opise.

Vsak učenec je nesel domov posejane 4 različne medovite rastline, ki jih bo ko zrastejo odnesel domov in posadil na domači vrt ali v bližnjo okolico.



- ❖ Čebelarški krožek **PODRUŽNIČNA OŠ PAMEČE- Troblje, Slovenj Gradec** (Vesna Vinarnik, Emil Žuman, Monika Žuman)

Na naši šoli smo danes sejali medovite rastline v lončke. Tam jih bomo pustili vzkaliti, nato pa jih bomo presadili v grede. Žal na Koroškem je še bolj mrzlo, zato semena še nismo mogli sejati direktno v grede.



- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Toneta Okrogarja Zagorje ob Savi** (Ivan Sopotnik, Nevenka Urbanija)

Učenci so sejali medovite rastline. S seboj so prinesli lončke. Čebelar Ivan je pripravil mešanico zemlje, učenci so napisali na listke imena rastlin in jih zalepili na lončke. Posejali so, jih poškopili z vodo in z veseljem odnesli domov. Vsak teden nama pripovedujejo kako napredujejo v rasti. Delo s sejanjem medovitih rastlin jim je bilo zelo všeč.





- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Preserje pri Radomljah** (Tomaž Pajnič)
Super ura. Vsak si je naredil svoj lonček, ki ga hodijo vsak dan zalivat.

- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Bakovci** (Alenka Kolenko)
Učenci so z navdušenjem sodelovali pri izvedbi akcije. Menijo, da bodo doma na vrtu in v svoji okolici nadaljevali z delom sajenja medovitih rastlin.





❖ Čebelarski krožek **OŠ Rače, OŠ Fram in OŠ Starše** (Zdenko Korošec)

Podjetje HOFER ima dolgoletni posluh in odnos do čebel in oprasovalcev nasploh. V sodelovanju s Čebelarsko zvezo Slovenije so v svojem upravno-logističnem centru postavili raziskovalni čebelnjak v raziskovalne in izobraževalne namene. Že šest let ob Svetovnem dnevu čebel podarjajo kupcem in sodelavcem vrečke s semeni medovitih rastlin. Ko je bil na pobudo ČZS leta 2022 proglašen Dan sajenja medovitih rastlin so takoj pristopili k projektu in pri njem sodelujejo vsako leto.

Letošnji Dan sajenja medovitih rastlin je bil sobota, 22. marec. Čebelarska zveza Slovenije in podjetje HOFER v sklopu projekta Skrbimo za medeno prihodnost sta podarila vsem čebelarskim krožkom paket z vsem potrebnim materialom za izvedbo praktične delavnice sajenja medovitih rastlin. V paketu je bila zemlja in semena štirih medovitih rastlin: bazilike, modrega glavina, origana in sivke. Krožkarji in učenci so na delavnico prinesli štiri lončke (zaželeno reciklirane embalaže), v katere bodo posejal semena medovitih rastlin.

Pred praktičnim delom jim je bil predstavljen pomen medovitih rastlin in njihov vpliv na čebele ter druge oprasovalce. Skupaj smo razpravljali o pomembnosti ohranjanja naravnega okolja. Nato smo zaščitili delovne površine. Vsak krožkar in učenec je nato napolnil svoje lončke z zemljo in vanjo nato posejal semena medovitih rastlin. Na lončke so napisali svoje ime in ime medovite rastline. Lončke s semeni so nato rahlo zalili. Ob koncu smo še pospravili učilnice in pometli tla.

Učenci, udeleženci Čebelarskih krožkov, so sejali medovite rastline:

- OŠ Rače v ponedeljek, 17. marca,
- OŠ Starše v torek, 18. marca in
- OŠ Fram v sredo, 19. marca.



Krožkarji so svoje lončke z medovitimi rastlinami odnesli domov in jih bodo posadili v svoje domače grede in za opraševalce v bližini njihovih domov.

V petek, 22. marca, smo z udeleženci Čebelarskih krožkov izvedli delavnice za sošolce v svojih šolah in sicer:

- OŠ Starše za 19 udeležencev dejavnosti Malih vrtnarjev pod vodstvom učiteljice Jasne Vinko,
- OŠ Rače za učence 4a učiteljice Marjetke Breznik in 4b učiteljice Anite Vogrin, skupaj 43 ter
- OŠ Fram za učence 5b učiteljice Maje Stavbar.

Prav tako jim je bil najprej predstavljen pomen medovitih rastlin in njihova korist za čebele in ostale opraševalce. Razpravljali smo o pomenu ohranjanja zdravega naravnega okolja. Nato so učenci, pod budnimi očmi udeležencev Čebelarskih krožkov, napolnili lončke z zemljo in vanje posejali medovite rastline. Na lončke so napisali ime razreda ter ime medovite rastline. Lončke so rahlo zalili in semenom omogočili takojšen pričetek klitja. Lončke so postavili na okenske police. Ko bodo semena vzkalila in zrasla ne primerno velikost ter bodo zunaj ustrezne temperature, jih bodo presadili v visoke grede in zanje skrbeli skozi šolsko leto in spremljali obisk opraševalcev na njih. Nato so učilnice še uredili v začetno stanje.

Praktična delavnica v podporo Dnevu sajenja medovitih rastlin ni le priložnost za sajenje rastlin, temveč tudi za sajenje znanja in zavesti o pomembnosti ohranjanja čebel ter ostalih opraševalcev in varovanja in ohranjanje zdravega življenjskega okolja. Uspešnost delavnice se kaže v rasti posejanih rastlin pa tudi v nadaljnjem interesu učencev za sajenje in skrb za naravo. Z vključevanjem mladih, podporo mentorjev in učiteljev ter partnerstvom med ČZS in podjetjem HOFER bomo skupaj prispevali k bogatejšemu okolju za čebele in ostale opraševalce.



Hvaležni smo vsem sodelujočim, šolam, učiteljem, udeležencem čebelarskih krožkov in vsem učencem, sodelujočim na delavnici, pri soustvarjanju te zgodbe, v kateri čebele ter ostali oprasovalci in ljudje skupaj gradimo lepši, boljši in bolj zdrav svet.

Čebelarski krožek na OŠ Rače: Tomi, Jaka, Nik, Maj, Tai, Anže, Gal in Nik pri sajenju medovitih rastlin (foto Zdenko Korošec)



Učenci 5a in 6b OŠ Rače med predstavitvijo (foto Romana Zupančič)



Učenci dejavnosti Mali vrtnarji OŠ Starše med sajenjem (foto Jasna Vinko)

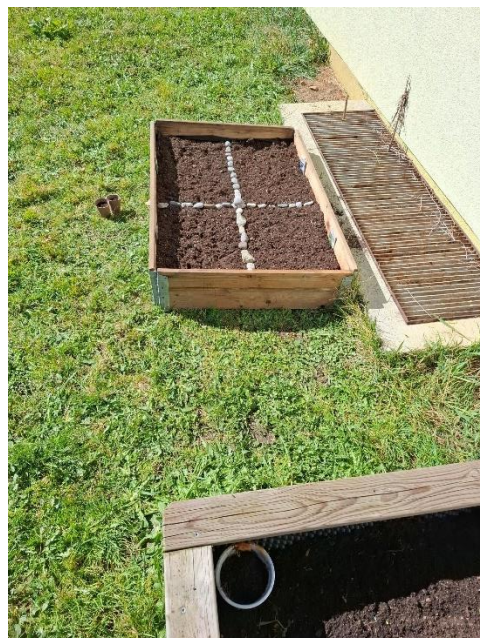
❖ Čebelarski krožek **Zgornji Tuhinj** (Marija Pirc)

Sajenje medovitih rastlin v čebelarskem krožku Zgornji Tuhinj je bil izveden v sredo, 26. 3. 2025.



❖ Čebelarski krožek **ČD Črna na Koroškem** (Marija Šepul)

13.3. smo krožkarji čebelarska krožka, skupaj z vrtnarskih krožkom osnovne šole, izvedli delavnico sejanja medovitih rastlin. Ob šoli smo pripravili manjšo gredico in vanjo posejali medovite rastline, jih označili, v nadaljevanju pa bomo opazovali in spremljali njihovo rast. Nekaj semen smo posejali tudi v lončke iz recikliranega materiala. Te so učenci odnesli domov, kjer bodo skrbeli za njihovo rast. Ob primerni velikosti, bomo sadike razdelili med krajane. Učenci so z velikim veseljem izvedli delavnico in se zahvaljujemo ČZS in trgovini HOFER za donacijo zemlje in semen medovitih rastlin.



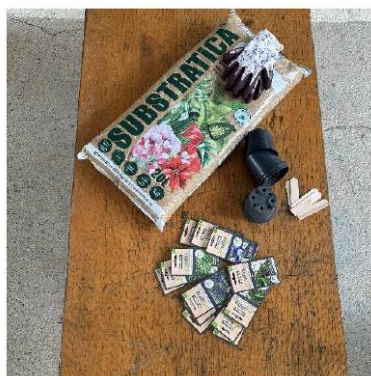
❖ Čebelarski krožek **OŠ Branik** (Anja Koron)

V sklopu projekta "Dan sajenja medovitih rastlin", ki ga bomo letos obeležili v soboto, 22. 3. 2025, smo se mladi čebelarji v sodelovanju z mladimi vrtnarji udeležili delavnice sajenja medovitih rastlin. Ker se zavedamo pomena medovitih rastlin za čebele in druge opraševalce, smo se delavnice zelo razveselili. Z aktivnim sodelovanjem v delavnici smo tudi sami prispevali k bogatejšemu okolju za čebele in ostale opraševalce. Delavnico smo izvedli v torek, 11. marca 2025.

Z mentorico Anjo smo se najprej pogovorili o pomenu delavnice in samem delu na njej.



S pomočjo učiteljic Jožice in Orjane smo pripravili prostor za delo. Zavihali smo rokave in začeli z delom.



Svoje lončke smo najprej označili z imeni, nato napolnili s prstjo. Posejali smo semena medovitih rastlin: sivke, origana, bazilike in modrega glavinca. V lončke smo dali palčke z napisom rastlin, ki smo jih posejali. Posejana semena je bilo potrebno seveda še zaliti, da bodo lahko začela kaliti. Lončke smo odnesli domov, kjer pridno skrbimo zanje.

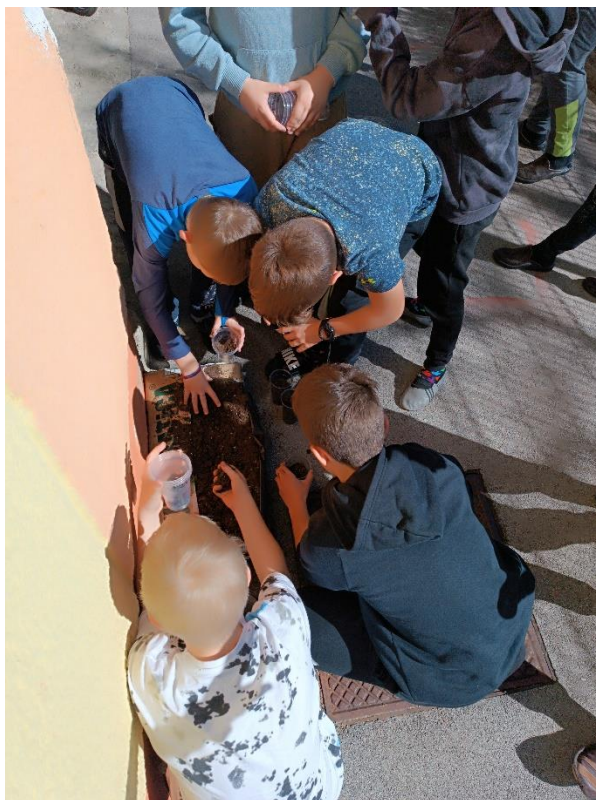


❖ Čebelarški krožek **OŠ Blaža Arnič Luče** (Ema Strmčnik)



Učenci čebelarkega krožka OŠ Blaža Arniča Luče so bili navdušeni nad dinamično uro. Najprej smo predelali nekaj teorije (o medovitih rastlinah, opraševalcih, kaj lahko vsak posameznik naredi, da ohranimo pestrost narave in zaščitimo opraševalce, ...), nato pa smo odšli ven in posejali vsak svoj v naprej označen lonček. Ker so v krožku sami fantje je bilo še bolj zanimivo poslušati kako vse bodo uporabili svoje posevke. Nato so lončke še zaščitili za varen prevoz domov in dobili navodila za nadaljnjo nego. Hvala vam za zanimiv material.

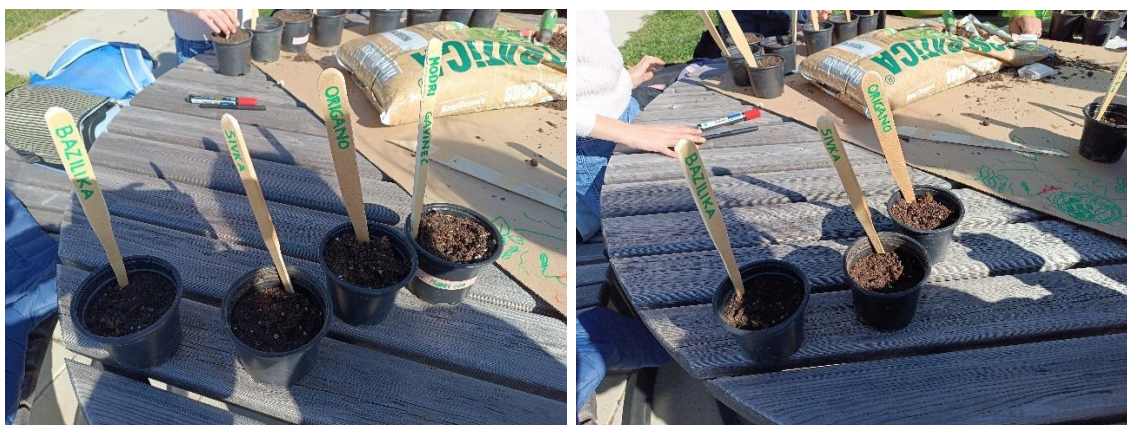
Ps: nekaj materiala je ostalo in smo ga podarili učencem prvega razreda, da si bodo posejali svoj mini vrtiček na okenski polici in opazovali rast in razvoj rastlin in obiske čebelic.



❖ Čebelarški krožek **OŠ Korena** (Jože Vute)



V osnovni šoli Korena smo tudi letos sodelovali v projektu "Dan sajenja medovitih rastlin". Po kratkem uvodu, zakaj sejemo medovite rastline, so se krožkarji razdelili v tri skupine. Prva skupina je opremljala etikete na lesenih deščicah, druga skupina je polnila lončke z zemljo, tretja skupina pa je sejala semena rastlin. Posejali smo kar štirideset lončkov.



- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Šenčur** (Mateja Preložnik)



Mladi čebelarji iz Šenčurja smo konec marca izvedli delavnico sajenja medovitih rastlin, ki jo bomo kmalu ponovili. Tako bomo lahko razdelili lončke s posejanimi rastlinami še znancem in prijateljem, pri delavnici pa bodo lahko sodelovali tudi tisti učenci, ki so bili odsotni na prvi delavnici.

Vsako rastlino smo skrbno označili z lesenimi palčkami, ki služijo kot dekoracija in pripomoček za prepoznavanje rastlin.



- ❖ Čebelarski krožek **OŠ Šmiklavž** (Andreja Polc)

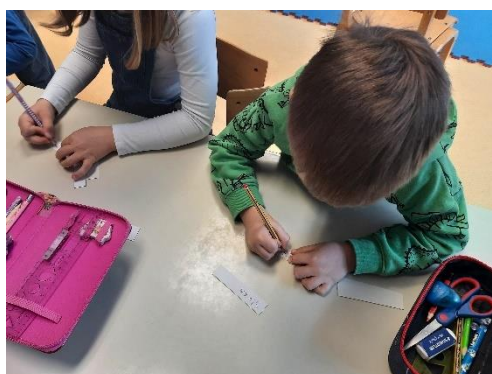


Z učenci čebelarkega krožka smo posejali medovite rastline in zanje redno skrbimo. Nekatero so že lepo zrastle. Ko bodo ugodni pogoji jih bomo presadili v visoko gredo pred šolo. Tako bomo poskrbeli, da bodo čebelice iz šolskega čebelnjaka imele dobro pašo.



❖ Čebelarški krožek **OŠ 16. decembra Mojstrana** (Andrejka Kero)

Z učenci smo posejali rastline v odpadno embalažo, ki so jo učenci zbrali pri šolski malici. Pri sajenju so se čebelarjem pridružili še učenci 1. razreda in učenci podaljšanega bivanja. V nadaljevanju bodo učenci spremljali rast rastlin in skrbeli, da bodo redno dobile vodo.





❖ Čebelarški krožek **OŠ Lovrenc na Pohorju** (Andrej Čokl)

Spoštovani,

medovite rastline smo posadili na gredo medovitih rastlin ob čebelarskem domu ČD Lovrenc na Pohorju.



❖ Čebelarški krožek **OŠ Stranje** (Silva Erzar)

V ponedeljek, 31. 3. 2025, sem v OŠ Stranje povabila učence čebelarskega krožka na sajenje medovitih rastlin. Krožek je potekal od 14.00 do 15.30 ure. Krožka se je udeležilo 5 učencev OŠ Stranje in z rahlo zamudo ena učenka OŠ Frana Albrehta (ki je članica krožka ČD Kamnik).

Vsak učenec si je posejal 4 lončke s semeni, preostalo zemljo in semena smo predali v OŠ Stranje, kjer imamo vrtiček z začimbnicami.

Z učenci smo se pogovorili o namenu te akcije in bili izredno veseli te donacije.



❖ Čebelarski krožek **OŠ Nazarje** in **POŠ Šmartno ob Dreti** (Branka Nareks)

Učenci čebelarskega krožka OŠ Nazarje in POŠ Šmartno ob Dreti so iz plastenk izdelali tople grede in v njih posejali medovite rastline. Vsak dan z veliko zavzetostjo opazujejo kalitev semen in skrbijo za ustrezne pogoje za rast rastlin.

Ko bodo rastline dovolj zrasle, jih bodo presadili in podarili lokalnim čebelarjem in znancem.





❖ Čebelarški krožek **OŠ Petrovče** (Tana Sutaj)

Iskreno se vam zahvaljujemo za podarjeni material za saditev medovitih zelišč in rož, ki je obogatil naše delo na čebelarškem krožku. Vaša podpora nam omogoča, da mlade generacije ozaveščamo o pomenu čebel in skrbi za naravo ter jih spodbujamo k aktivnemu soustvarjanju čebelam prijaznega okolja.

Vaša velikodušnost nam veliko pomeni, saj bomo s pomočjo podarjenih rastlin lahko ustvarili cvetoč kotichek, ki bo koristil tako čebelam kot tudi vsem, ki bodo občudovali njegovo lepoto.

Še enkrat hvala za vašo prijaznost in podporo našemu krožku.

❖ Čebelarški krožek **OŠ Primož Trubar Laško** (Darja Šolar, Franc Šolar)

V okviru projekta Dan sajenja medovitih rastlin smo izvedli delavnico z učenci čebelarškega krožka, kjer so spoznali pomen medovitih rastlin za čebele in druge opraševalce. Delavnica je potekala v sodelovanju z Čebelarskim društvom Laško, kateri so nam prijazno odstopili tudi svoje prostore v Čebelarskem centru. Na delavnici se nam je pridružil tudi



predsednik društva gospod Franc Šolar, kateri je otoke uvodoma tudi pozdravil in v nadaljevanju aktivno sodeloval.

Na začetku sem učencem predstavila pomen medovitih rastlin in njihov vpliv na čebele, v nadaljevanju smo razpravljali o pomenu ohranjanja naravnega okolja. Učenci so bili zelo zainteresirani in so aktivno sodelovali. Po uvodu smo se lotili praktičnega dela – pripravili smo delovno površino in vsak učenec je napolnil štiri lončke z zemljo v katero je posejal semena bazilike, modrega glavina, origana in sivke.

Učenci so lončke označili s svojimi imeni in imeni rastlin. Posajena semena smo rahlo zalili, da bodo začela kaliti. Učenci bodo spremljali rast rastlin, ki bodo prispevale k čebelji paši.

Z učenci smo se dogovorili, ko bodo sadike dovolj zrasle, jih bomo presadili v večja korita okoli Čebelarskega centra, kjer bodo lahko še naprej rastle in cvetela, čebelam pa zagotovila dodatno pašo.

Delavnica je bila uspešna in poučna, saj so učenci ne le izvedli praktičen korak k ohranjanju narave, ampak so tudi pridobili znanje, ki ga bodo v prihodnosti lahko uporabili pri skrbi za čebele, skrbi za naravo in ohranjanju biotske raznovrstnosti.

Ponosni smo, da smo lahko del te zgodbe, kjer čebele in ljudje skupaj gradimo boljši svet. Posebna zahvala gre tudi ČZS in podjetju HOFER za podporo pri izvedbi tega izobraževalnega projekta.



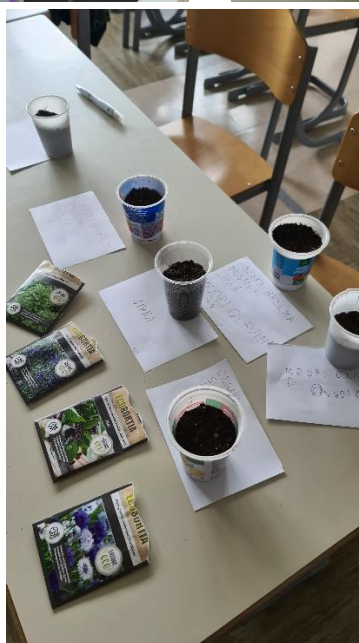
❖ Čebelarški krožek **PŠ Podkum** (Andreja Frece Knap)

Z učenci smo najprej govorili o hrani čebel ter si pogledali fotografije medovitih rastlin. Izpostavili smo tiste, ki jih poznamo in rastejo v naši okolici. Ponovili smo tudi, kaj potrebuje rastlina za življenje. Nato smo se lotili sajenja. Vsak učenec je posejal semena v dva lončka, ostalo bomo posejali na šolski vrt in visoke grede, ko bo primerno vreme. Vsak dan učenci spremljajo rast rastlin in jih zalivajo.



❖ Čebelarski krožek **OŠ Domžale** (Jana Tomažič-Ličen)

V okviru čebelarskega krožka na Osnovni šoli Domžale smo izvedli delavnici sajenja medovitih rastlin. Najprej smo napolnili lončke z zemljo, nato smo previdno potresli semena modrega glavinca, bazilike, sivke in origana, na koncu pa smo dodali tanko plast zemlje na vrh. Vse skupaj smo zalili in zapisali kaj smo posadili. Učenci so na delavnici zelo uživali in z veseljem odnesli lončke domov. Vsi skupaj si želimo, da bi rastline uspešno rastle in ponudile medicino čebelam in drugim žuželkam.



- ❖ Čebelarški krožek **OŠ Sp. Polskava podružnica Pragersko** (Maksimiljan Prah)



Tudi na OŠ Sp. Polskava podružnica Pragersko so izvedli Dan sajenja medovitih rastlin skupaj z otroki.



❖ Čebelarški krožek **OŠ Dobrna** (Štefan Miheljak)

Pozdravljeni!



Danes, 14. 4. 2025 smo v krožku OŠ Dobrna sejali medovite rastline sponzorja HOFER.

Prej nam zaradi vremena ni uspelo. Mali krožkarji so prav navdušeni, ko lahko počnejo kaj koristnega.