



X7 NaturSTOP Manj enoletnih plevelov

Cora agrohomoepathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov.

O ozadje težav s pleveli na pridelovalnih površinah

Enoletni pleveli se prekomerno pojavljajo zlasti na obdelovalnih področjih, kjer so tla gola. Na takih področjih je spremenjen naravni sistem termoregulacije, ki med drugim vpliva na dvigovanje talne vode v zgornje plasti zemlje. Umetno razgaljena tla, brez pokrovnih rastlin (ki sicer vzdržujejo temperaturo tal, na katerih rastejo), ta čudoviti naravni termostat spremenijo. Drugačna je temperatura tal, drugačno je izhlapevanje vode. Drugačno je dihanje Zemlje. Sčasoma je drugačno tudi vreme... Homeostatičen, samouravnlalni sistem Narave, po naravnem redu izravnava to umetno povzročeno neskladje z bujnejšo rastjo (zlasti enoletnih) plevelov (ki so v bistvu le samonikle rastline na kultiviranih površinah). **Prav ta termodinamični stres vzpodbuja (za pridelovalne cilje) pretiran pojav enoletnih plevelov.** V takih razmerah porušenega oz. oslabiljenega naravnega sistema termoregulacije, so premočno izražene sile življenja, na račun prešibko izraženih sil reda - **posledica je pretirano vzpodbujena kalilna sposobnost semen rastlinskih plevelov.**

Učinkovanje škropiva:

Proizvod Cora agrohomoepathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov, uporabimo ustrezno razredčen z vodo. Uporabimo ga kot škropivo, preden sejemo ali sadimo rastline.

O doziranju berite v razdelku »Doziranje«.

OPOZORILO: Delovanje škropiva iz tega proizvoda ni selektivno, zato na škropljenih površinah vsaj 5 dni ne sejmo in ne sadimo sadik.

Z učinkovanjem škropiva iz proizvoda Cora agrohhomeopathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov se le-ta krepčilno uravnoveša s sposobnostjo nekaljivosti rastlin. To je doseženo z naravno homeodinamično, agro-homeo-naturopatsko krepitvijo naravne odpornosti rastlin plevelov (njihovih semen) na termodinamični stres.

Proizvod Cora agrohhomeopathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov, učinkuje direktno na semena rastlinskih plevelov, neposredno nanje.

Nanos škropiva opravimo na tla, kot je opisano v razdelku "Doziranje". Delovanje proizvoda ne učinkuje v smislu uničevanja nezaželenih rastlin ali delov rastlin, ampak na energijskem nivoju naravno krepi odpornost semen rastlinskih plevelov na termodinamični stres in s tem posledično - (posredno, preko krepitve odpornosti rastlinskih semen na termodinamični stres), semenom rastlinskih plevelov omogoči energijsko krepitev njihovega naravnega ravnovesja med sposobnostmi kaljivosti in sposobnostmi nekaljivosti. Vitalnejše rastline so odpornejše na rastlinski stres. Posredna posledica tega je, da se enoletni semenski pleveli ne pojavljajo prekomerno.

Izkušnje kažejo, da je ob ustrezni (pravilni in pravočasni) uporabi proizvoda Cora agrohhomeopathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov, tudi za okoli 70% manj enoletnih rastlinskih plevelov.

Kot je opisano, gre za krepitev naravnega ravnovesja njihovih semen in s tem je posredno-preko te krepitve, krepljena odpornost semen na rastlinski termodinamični stres. Zato po uporabi proizvoda ni "sterilne površine brez vsakega enoletnega plevela", je pa le-tega bistveno manj, zaradi opisanega sonaravnega učinkovanja proizvoda Cora agrohhomeopathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov. **OPOZORILO:** Obvezna je preventivna uporaba proizvoda, preden semena plevelov vzklijejo. **Pravi čas je, ko spomladi temperatura tal doseže 5° Celzija. (to je možno ugotoviti s talnim termometrom).** Takrat opravimo škropljenje tal - dva dni zapored, kot je opisano v nadaljevanju teksta. Postopek ponovimo poleti oz. jeseni, ko pleveli semenijo in odpadejo v zemljo.

Proizvod nima vpliva na že rastoče rastline. S sejanjem pa po opravljenem škropljenju počakajte cca 5 dni. Učinek delovanja proizvoda izniči zmrzal. Če se le ta pojavi, je potrebno postopek ponoviti, ko temperatura tal doseže 5° Celzija. Če gre za enoletne plevela, ki se razmnožujejo s koreninami in s semeni, je spomladi potrebno ukrepati oz. škropiti, preden plevel prične odganjati, poleti in jeseni pa, ko enoletni pleveli semenijo in semena padejo v zemljo.

Proizvod je brez karence, pridelki so užitni tudi neposredno po škropljenju. Proizvod je potrebno ustrezno razredčiti z vodo in škropivo pripraviti tako, kot je opisano v razdelku "Doziranje in nanos škropiva".

O proizvodu:

1. Naravni agrohhomeopatski (energiziran homeodinamični) proizvod!

2. Za naravno krepitev vitalnosti rastlin-semen, posledično-preko krepitev vitalnosti (ravnovesja) semen enoletnih plevelov, krepi odpornost semen enoletnih plevelov na termodinamični stres, uravnoveša kaljivost in nekaljivost semen, kot je opredeljeno v nadaljevanju teksta.
3. Koncentrat za obvezno redčenje z vodo po navodilih.

Prednosti uporabe škropiva iz proizvoda:

+ Naravna krepitev vitalnosti (ravnovesja) rastlin -semen , posledično - posredno - preko krepitev vitalnosti semen enoletnih plevelov, krepi odpornost semen enoletnih plevelov na termodinamični stres. Posredna posledica tega je, da se enoletni semenski pleveli na obdelovalnih področjih, kjer so tla gola, ne pojavljajo prekomerno.

+Naravno, trajnostno agrohomoopatsko, homeodinamično, agro-homeo-naturopatsko sredstvo za rastline - energizirane naravne učinkovine delujejo direktno na rastline.

+ Brez uporabe agrokemikalij.

+Proizvod za splošno uporabo, ni FFS!

+ Priporočamo preventivno uporabo - preventivna uporaba je prednost!

+ Sredstvo lahko ustrezno razredčeno z vodo, v obliki škropiva uporabljamo povsod, kjer bi utegnili imeti težave s pretiranim pojavom enoletnih semenskih plevelov - v vseh vrstah nasadov, kot so vrtnine, poljščine, okrasne rastline itd.

+ **Dovoljeno tudi v ekološki pridelavi** - proizvod ima Potrdilo o skladnosti za uporabo v ekološki pridelavi!

+ **Ustrezna uporaba je varna za ljudi, živali in okolje.**

+ **Karence ni. Pridelki so užitni tudi neposredno po škropljenju.**

+ Pri uporabi na prostem, po štirih urah po škropljenju dež učinkov škropljenja ne izpira več.

+ **Nekoliko dolgoročneje delovanje**, ob optimalnih pogojih traja tudi do 2-3 mesece.

+ **Enostavno za pripravo in za uporabo.** Proizvod se po navodilih redči z vodo in se uporabi kot pršilo oz. škropivo za tla / za pridelovalne površine.

+ **Win-win naravna, trajnostna agro-ekološka rešitev:** delovanje proizvoda ne učinkuje v smislu uničevanja nezaželenih rastlin ali delov rastlin, niti ne v smislu zadrževanja ali preprečevanja rasti nezaželenih rastlin, ampak na energijskem nivoju krepi odpornost semen rastlinskih plevelov na termodinamični stres. S tem posledično - (posredno, preko krepitev rastlinskih semen na termodinamični stres, semenom rastlinskih plevelov, omogoči energijsko krepitev njihovega naravnega ravnovesja med njim lastnimi sposobnostmi kaljivosti in sposobnostmi nekaljivosti). Vitalnejše rastline so odpornejše na rastlinski stres.

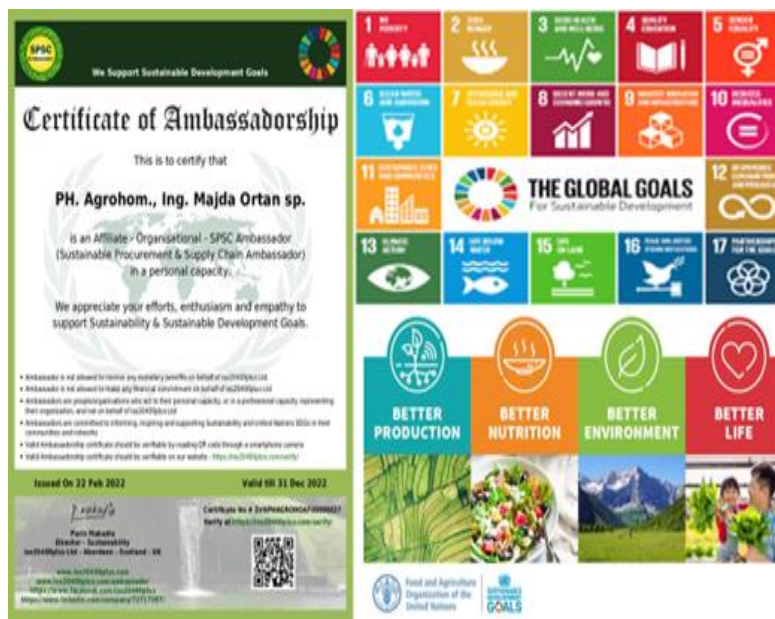
+ Pri izvedbi škropljenja **uporaba osebnih zaščitnih sredstev ni potrebna.**

+ **Rok uporabe proizvoda je 3 leta.**

+ 100% SLOVENSKI PROIZVOD, razvit in proizveden v Sloveniji!

+PRI UPORABI SE OHRANJA TUDI KAKOVOST TALNE VODE in TAL!

+ Uporaba tega proizvoda prispeva k doseganju ciljev trajnostnega razvoja, za katere si prizadeva Organizacije Združenih Narodov / OZN!



**VRTNARIŠ ALI KMETUJEŠ:
ODLIČNO, PRI TEM MISLI NASE, NA DRUGE,
NA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJA! HVALA, KER TI JE MAR!**

**KMETIJSTVO JE PROCES
OBRAČANJA EKOSISTEMOV
V LJUDI!**



Toby Hemenway

www.cora-agrohomeopathie.com

**PROBLEM OV NI
MOGOČE REŠITI NA
ISTEM NIVOJU
ZAVESTI, KI JIH JE
USTVARILA!**

Albert Einstein



AHAC NQP TM



PH. agrohom.
Natural quantum powers
for sustainable agriculture



www.cora-agrohomeopathie.com -> **AKTUALNE NOVICE IN ČLANKI,**
Tel: 00386 (0)70 820 279, E: coraagro@gmail.com

INNOVATIVE PRODUCTS WITHOUT ACTIVE SUBSTANCES

AND
WITH ZERO
CARBON
FOOTPRINT
during their
production



Sustainable cultivation
with strengthening the vitality of the plants!

**NATURAL, SUSTAINABLE
PRODUCTS
WITHOUT ACTIVE
SUBSTANCES
and with ZERO CARBON
FOOTPRINT**
during their production,
which **CAN SUCCESSFULLY
REPLACE MANY PESTICIDES**
in **AGRICULTURE, GARDENING,
HOME-GARDENING
and HORTICULTURE**

*If you want to find
the secrets of the
Universe,
think in terms of
energy, frequency
and vibration.*

PH. AGROHOM., Agrohomenarstvo za rastline in živali
Ing. Majda Ortan s.p., Ob Melli 30, SI 2381 Prevalje, - Slovenija
all rights reserved

**FOR INDEED
SUSTAINABLE
GROWING OF
HEALTH FOOD
ON NATURAL WAY!**



PH. agrohom.

Natural quantum powers
for sustainable agriculture

Ph. Agrohom., Ing. Majda Ortan
sp, Šmklavž 26, 2381 Podgorje pri
Slovenj Gradcu, Slovenia / EU

T: +386 (0)70 820 279

Mail: info.coraagro@gmail.com

Web: <https://lnkd.in/dJfnHqF>

Business Cooperation -
Invitation Letter:

<https://lnkd.in/esWRmygk>



X7 NaturSTOP Manj enoletnih plevelov

Delovanje in uporaba:

Enoletni pleveli se prekomerno pojavljajo zlasti na obdelovalnih področjih, kjer so tla gola. Na takih področjih je spremenjen naravni sistem termoregulacije, ki med drugim vpliva na dvigovanje talne vode v zgornje plasti zemlje. Umetno razgaljena tla, brez pokrovnih rastlin (ki sicer vzdržujejo temperaturo tal, na katerih rastejo), ta čudoviti naravni termostat spremenijo. Drugačna je temperatura tal, drugačno je izhlapevanje vode. Drugačno je dihanje Zemlje. Sčasoma je drugačno tudi vreme... Homeostatičen, samouravnlalni sistem Narave, po naravnem redu izravnava to umetno povzročeno neskladje z bujnejšo rastjo (zlasti enoletnih) plevelov (ki so v bistvu le samonikle rastline na kultiviranih površinah). Prav ta termodinamični stres vzpodbuja (za pridelovalne cilje) pretiran pojav enoletnih plevelov. V takih razmerah porušenega oz. oslabiljenega naravnega sistema termoregulacije, so premočno izražene sile življenja, na račun prešibko izraženih sil reda - posledica je pretirano vzpodbujena kalilna sposobnost semen rastlinskih plevelov. Z učinkovanjem proizvoda Cora agrohomeopathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov se le-ta krepčilno uravnoveša s sposobnostjo nekaljivosti rastlin. To je doseženo z naravno agrohomeopatsko krepitvijo naravne odpornosti rastlin plevelov (njihovih semen) na termodinamični stres. Proizvod Cora agrohomeopathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov, učinkuje direktno na semena rastlinskih plevelov, neposredno nanje.

Nanos škropiva opravimo na tla, kot je opisano v razdelku "Doziranje". Delovanje proizvoda ne učinkuje v smislu uničevanja nezaželenih rastlin ali delov rastlin, ampak na energijskem nivoju naravno, agrohomeopatsko, homeodinamično krepí odpornost semen rastlinskih plevelov na termodinamični stres in s tem posledično - (posredno, preko krepitve odpornosti rastlinskih semen na termodinamični stres), semenom rastlinskih plevelov omogoči energijsko krepitev njihovega naravnega ravnovesja med sposobnostmi kaljivosti in sposobnostmi nekaljivosti. Vitalnejše rastline so odpornejše na rastlinski stres.

Posredna posledica tega je, da se enoletni semenski pleveli ne pojavljajo prekomerno. Izkušnje kažejo, da je ob ustrezni (pravilni in pravočasni) uporabi proizvoda Cora agrohomoepathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov, tudi za okoli 70% manj enoletnih rastlinskih plevelov. Kot je opisano, gre za krepitev naravnega ravnovesja njihovih semen in s tem je posredno-preko te krepitev, krepljena odpornost semen na rastlinski termodinamični stres. Zato po uporabi škropiva iz tega proizvoda proizvod ni "sterilne površine brez vsakega enoletnega plevela", je pa le-tega bistveno manj, zaradi opisanega sonaravnega učinkovanja proizvoda Cora agrohomoepathie X7 NaturSTOP - manj enoletnih plevelov.

Proizvod je potrebno ustrezno razredčiti z vodo in škropivo pripraviti ter škropiti tako, kot je opisano v spodnjih razdelkih **»Doziranje«** ter **»Priprava škropiva in nanos škropiva«** .

Kdaj uporabiti proizvod Cora agrohomoepathie X7 NaturSTOP manj enoletnih plevelov:

Obvezna je preventivna uporaba proizvoda, preden semena plevelov vzklijejo. Pravi čas za to je, ko spomladi temperatura tal na globini cca 10 cm doseže 5° Celzija.

Takrat opravimo škropljenje tal - dva dni zapored, kot je opisano v nadaljevanju teksta. Postopek ponovimo poleti in jeseni, ko pleveli semenijo in odpadejo v zemljo - predno vzklijejo.

Proizvod nima vpliva na rastoče rastline. S sejanjem pa po opravljenem škropljenju počakajte cca 5 dni. Proizvod je brez karence, pridelki so užitni tudi neposredno po škropljenju.

Pred uporabo je potrebno proizvod ustrezno razredčiti z vodo in škropivo pripraviti tako, kot je opisano v razdelku "Doziranje".

OPOZORILO: Obvezna je preventivna uporaba proizvoda, preden semena plevelov vzklijejo. Pravi čas je, ko spomladi temperatura tal doseže 5° Celzija. Takrat opravimo škropljenje tal - dva dni zapored, kot je opisano v nadaljevanju teksta. Postopek ponovimo poleti in jeseni, ko pleveli semenijo in odpadejo v zemljo. Proizvod nima vpliva na rastoče rastline. S sejanjem pa po opravljenem škropljenju počakajte cca 5 dni. Učinek delovanja proizvoda izniči zmrzal. Če se le ta pojavi, je potrebno postopek ponoviti, ko temperatura tal doseže 5° Celzija. Če gre za enoletne pleveli, ki se razmnožujejo s koreninami in s semeni, je spomladi potrebno ukrepati, preden plevel odžene, poleti in jeseni pa, ko semeni in semena padejo v zemljo. Proizvod je brez karence, pridelki so užitni tudi neposredno po škropljenju. Proizvod je potrebno ustrezno razredčiti z vodo in škropivo pripraviti tako, kot je opisano v razdelku "Doziranje".

Doziranje:

Za doziranje v ljubiteljski, vrtničarski uporabi, vam bo verjetno koristil podatek: 1 ml proizvoda je cca 20 kapljic proizvoda. Proizvodi v pakiranju 50 ml in 100 ml, so opremljeni s kapalnimi nastavki.

Priporočamo preventivno uporabo proizvodov. V ta namen, glede na aktualne razmere, priporočamo dve stopnji oz. vrsti doziranja. Izberite tisto, ki ustreza vaši konkretni situaciji:

-nizka doza proizvoda - za milejše škropivo: za uporabo v ugodnih rastnih pogojih, kjer obdelovalna tla niso gola - kjer torej pogoji ne vzpodbujajo pretiranega pojava enoletnih plevelov (1 ml proizvoda na 1 l vode za vrtničkarsko uporabo, 100 ml proizvoda na 200 l vode/ha za profesionalno uporabo v kmetijstvu in vrtnarstvu);

-višja doza proizvoda - za močnejše škropivo: za uporabo v zahtevnejših rastnih pogojih- ki nudijo ugodnejše pogoje za pretirano pojavljanje enoletnih plevelov (3 ml proizvoda na 1 l vode za vrtničkarsko uporabo oz. 200 ml proizvoda na 200 l vode na ha za profesionalno uporabo v kmetijstvu in vrtnarstvu).

Priprava škropiva in nanos škropiva:

Za obe vrsti doziranja je priporočen obvezen cikel škropljenja: škropiti je potrebno 2 dni zapored). To je en cikel škropljenja. Škropite zjutraj ali proti večeru, s tem se izognemo škropljenju pri višjih dnevni temperaturah in pri višjih indeksih UV sevanja, ki so za rastline stresni.

Škropite celo ciljno površino po tleh, toliko intenzivno da se po tleh pozna vlažna sled.

4 ure po škropljenju naj ne dežuje, po tem pa dež učinkov škropljenja ne izpira več. **Za pripravo škropiva je potrebna aktivacija proizvoda v vodi**, postopek je opisan [v Splošnih navodilih za uporabo proizvodov Cora agrohhomeopathie®](#), ki jih prilagamo proizvodom, objavljena so tudi na spletni strani www.cora-agrohhomeopathie.com. [Ta navodila](#) je potrebno prebrati in za uporabo proizvoda Cora agrohhomeopathie X7 NaturSTOP – manj enoletnih plevelov, upoštevati vse, razen predpisani škropini cikel - pri zadevnem proizvodu Cora agrohhomeopathie X7 NaturSTOP – manj enoletnih plevelov, **je predpisano obvezno škropljenje namreč dva dni zapored in ne tri-krat (dva dni zaporedoma s še eno ponovitvijo čez 14 dni), kot je to navedeno za vse naše prestale proizvode Cora agrohhomeopathie®.**

OPOZORILO: Obvezna je preventivna uporaba proizvoda, preden semena plevelov vzklijejo. Pravi čas je, ko spomladi temperatura tal doseže 5° Celzija. Takrat opravimo škropljenje tal - dva dni zapored, kot je opisano v nadaljevanju teksta. Postopek ponovimo poleti in jeseni, ko pleveli semenijo in odpadejo v zemljo. Proizvod nima vpliva na rastoče rastline. S sejanjem pa po opravljenem škropljenju počakajte cca 5 dni. Učinek delovanja proizvoda izniči zmrzal. Če se le ta pojavi, je potrebno postopek ponoviti, ko temperatura tal doseže 5° Celzija. Če gre za enoletne plevele, ki se razmnožujejo s koreninami in s semeni, je spomladi potrebno ukrepati, preden plevel odžene, poleti in jeseni pa, ko semeni in semena padejo v zemljo. Proizvod je brez karence, pridelki so užitni tudi neposredno po škropljenju. Proizvod je potrebno ustrezno razredčiti z vodo in škropivo pripraviti tako, kot je opisano v razdelku "Doziranje".

Tehnični in varnostni podatki:

-Proizvod za splošno uporabo, ni FFS!

-Ni za uživanje. Vsebuje etanol 43%!

-Hranite varno pred otroci!

-Vsebina ne sme zmrzniti.

-Shranjujte v originalni embalaži, dobro zaprto, v suhem prostoru pri temperaturi od 5° Celzija do 25° Celzija, vstran od virov elektromagnetnih sevanj.

-Karenca ni potrebna.

-Pripravljeno škropivo je treba uporabiti v 7 urah.

-Zmrzal lahko izniči učinke delovanja. Sestava: Agrohomoepatski kompleks.

-Izhodiščne snovi za matične tinkture so naravnega izvora.

-Nosilni medij je etanol 43%.

-Energizirano, postopek potenciranja z devet-stopenjsko tritracijo matičnih tinktur po lastni metodologiji. Končne potence proizvoda: C12 do C30. *(Končne potence proizvoda od C12 do C30 zagotavljajo, da v proizvodih ni aktivne snovi, aktivna učinkovina je energijska vibracija izvorne snovi za matične tinkture.*

Velikosti pakiranja: 50 ml, 100ml, 500 ml, 1000 ml

Rok trajanja proizvoda: 3 leta.

Proizvedeno v Sloveniji.

Podatki o proizvajalcu: Razvoj, proizvaja in prodaja: Ph. Agrohom., Agrohomoepatija za rastline in škodljivce, Ing. Majda Ortan, s.p., Šmiklavž 26, 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu, Slovenija/EU.

Kontaktne podatke proizvajalca in prodaje:

Mail: ortan.m@gmail.com;

Tel.: +386 (0)70 820 279; **www.cora-agrohomoepathie.com**

Več podatkov o proizvodih Cora agrohomoepathie®: www.cora-agrohomoepathie.com

Pogoji naročanja in nakupa :

-Informacije o proizvodih lahko pridobite:

- na spletni strani: <http://cora-agrohomoepathie.com/>, (pod gumbom Prodaja, naročila, cenik); pri povezavi z internetom - [kliknite TUKAJ](#);

- [v tem praktičnem Priročniku, ki vam pomaga, da hitro najdete, kar potrebujete za svoj zelenjavni vrt, sadni vrt, jagodičevje,, polje, sadovnjak, vinograd, hmeljišče, nasad okrasnih rastlin...](#)

-Naročite lahko:

- na email: coraagro@gmail.com,

-na tel. št. 070 820 279.

Vabljeni k naročilu!



X7 NaturSTOP manj enoletnih plevelov

Proizvajalec: (razvoj, proizvodnja, ekskluzivna prodaja):

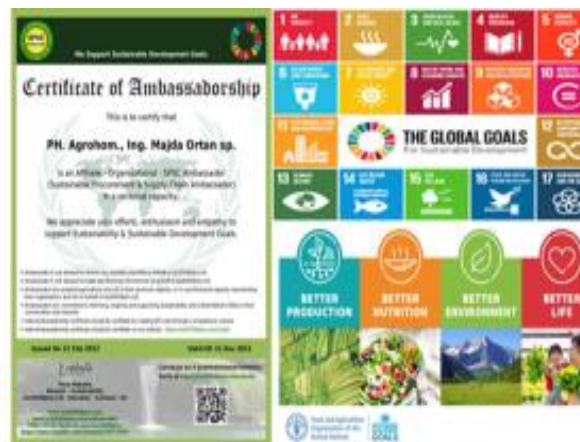
Ph. Agroh., Ing. Majda Ortan sp, Šmiklavž 26,

2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu, Slovenija, EU

Kontakti:

Mail: coraagro@gmail.com, Tel: 080 820 279, 00 386 (0)70 820 279

www.cora-agrohomeopathie.com -> AKTUALNE NOVICE IN ČLANKI



Ph. Agrohom., Ing. Majda Ortan sp,
 Šmiklavž 26,
 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu,
 Slovenija, EU
KONTAKTI:
 Mail: info.coraagro@gmail.com,
 Tel: 070 820 279, 00 386 (0)70 820 279
 Spletna stran: <https://lnkd.in/dJfnHqF>

**VRTNARIŠ ALI KMETUJEŠ:
 ODLIČNO, PRI TEM MISLI NASE, NA DRUGE,
 NA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJA! HVALA, KER TI JE MAR!**

**KMETUJSTVO JE PROCES
 OBRACANJA EKOSISTEMOV
 V LJUDI**
 Toly Nemcsany
 Albert Einstein

**PROBLEMŌV NI
 MOGOČE REŠITI NA
 ISTEM NIVOJU
 ZAVESTI, KI JIH JE
 USTVARILA!**
 Albert Einstein

AHAC NQP™

PH. agrohom.
 Natural quantum powers
 for sustainable agriculture

www.cora-agrohomeopathie.com -> AKTUALNE NOVICE IN ČLANKI,
 Tel: 00386 (0)70 820 279, E: coraagro@gmail.com

- [Corin praktični Priročnik, ki vam pomaga, da hitro najdete, kar potrebujete za svoj zelenjavni vrt, sadni vrt, jagodičevje,, polje, sadovnjak, vinograd, hmeljišče, nasad okrasnih rastlin...](#)
[VABLJENI K NAROČILU!](#)