

## Cinkarnina šola sajenja



Tla prelopatamo do globine 35 cm v širini enega metra. Izkopljemo sadilne jame.



Za sajenje uporabimo sadilni Humovit, ki zaradi svoje sestave poveča zračnost tal in sposobnost vezave vode, saj ima dodane Hygromull kosmiče.



Korenine namočimo v kalež, to je kombinacija zemlje, Humovita in vode.



Porežemo poškodovane korenine.



Sadiki dodamo vsaj 5 L sadilnega Humovita, lahko neposredno na korenine. S tem omogočimo boljšo vezavo vode s hranili v območju korenin.



Korenine enakomerno razporedimo, mrežo potresemo, da zapolnimo prazne. prostore med koreninami.

Meseci november, marec in april so optimalni za spremembe na našem sadnem vrtu, to je čas intenzivnejših padavin, blagih temperatur.

Za lažje in kvalitetno sajenje uporabite **sadilni Humovit**, ki ima veliko prednosti:

- ob sajenju nam primanjkuje dovolj sipke, mrvičaste zemlje, zato korenine težko zasipamo,
- sadilni Humovit veže več vode s hranili saj vsebuje organsko peno Hygromull,
- lasaste korenine, ki črpajo hranila se bolje razraščajo v mrvičasem, zračnem sadilnem Humovitu, kot v zbitih, težkih tleh,
- sadilni Humovit vsebuje belo, črno šoto, Hygromull in hranila, zato dognojevanje v času sajenja ni potrebno, v primeru da so tla založena z mikrohranili (glej analizo tal),
- ni nevarnosti fitokoksičnega delovanja na korenine kot pri hlevskem gnoju in mineralnih gnojilih,
- sadilni Humovit ne vsebuje semen plevelov, ki predstavljajo konkurenco drevesom,
- pri večjem naročilu, vam opravimo analizo tal in vam svetujemo,
- korenine se bolje oprimejo v Humovitu, zato je sajenje sigurno.
- z dodajanjem sadilnega Humovita povečamo vsebnost organske mase v tleh.



**CINKARNA**



Humovit pomešamo s sipko zemljo, lahko sadimo samo v sadilni Humovit, če je zemlja grudasta.



Prostor okrog korenin potlačimo, tako iztisnemo odvečni zrak.



Zaščitno mrežo za godalce, (voluharja) na vrhu povsem zapremo.



Zelo pomembna je višina cepljenega mesta, ki je pri jablani in hruški od 13 do 20 cm, pri koščičastem sadju od 7 do 15 cm nad tlemi.



Višina sajenja vpliva na razmerje med rastjo in rodnostjo, zato pregloboko sajena drevesa preveč rastejo in premalo cvetijo.



Drevesa po sajenju enakomerno zalijemo s 5 – 10 L vode/dre..



Sadike povežemo ob bambus s 5 mm božirjem, v obliki številke osem, vsaj na dveh mestih.



Sadimo samo kvalitetne, s poganjki obraščene sadike, le tako dobimo izenačen sadovnjak, ki hitro vstopi v rodnost.



### HUMOVIT SADILNI

Substrat za sajenje in nadaljnjo vzgojo trsnih cepljenk in sadnega drevja. V zelenjadarstvu za presajanje na prosto in za drevnine ter grmičevje, saj izboljšuje strukturo tal.



#### Kontaktne osebe:

**Prodaja:** Borut Sedovnik, tel.: 03 427 62 12, borut.sedovnik@cinkarna.si

#### Strokovno svetovanje:

Nande Osojnik, tel.: 031 504 512, nande.osojnik@cinkarna.si

Vili Kurnik, tel.: 051 367 008, vili.kurnik@cinkarna.si



**CINKARNA**