

Biološko dinamična metoda pridelovanja hrane (18)

Merkurjev preparat

Cvetoča kamilica se mi zdi podobna brezi. Drobno razvejana in posuta z nežnimi belimi cvetovi. Čudno, da za razliko od breze ni Venerina rastlina, temveč so v njej tako močno prisotne sile Merkurja, da je dr. Steiner kamilico imenoval za rastlino, iz katere izdelujemo Merkurjev kompostni preparat. Ta v živem ureja procese kalcija in krepi reproduktivne energije.

Kako pa Merkurjev kompostni preparat izdelujemo?

Za izdelovanje potrebujemo cvetove kamilice. Pazimo, da so mladi. Ko se cvet kamilice postara, se v košarici oblikuje že kaljivo seme in pogosto so v njej že črvički. Stari cvetovi za preparat niso primerni.

Na dan za cvet dopoldne, ko se rosa osuši, nabiramo mlade cvetove kamilice. Osušimo jih in shranimo do jeseni.

ŠTIRI ENERGIJE

Pri vseh kompostnih preparatih imamo opraviti s kompozicijami, v katerih se združujejo energije štirih kraljestev narave. Mineralnega, rastlinskega, živalskega in kraljestva človeka. Prispevek rastlinskega sveta je zdravilna rastlina, prispevek živalskega sveta je določen organ določene živali s čisto določenimi sposobnostmi. Delež mineralnega sveta so energije, ki jih prejme preparat pri zorenju v zemlji v točno določenem času leta. Prispevek kraljestva človeka pa je, da z razumom obdarjeni človek vse ob pravem času na pravi način naredi in uporabi.

PREPARAT IZ KAMILICE

Pri preparatu iz kamilice je živalska ovojnica tanko črevo goveda. Prav iz

Živali in človek, ki se prehranjujejo z biološko-dinamično pridelano hrano, s sterilnostjo nimajo težav.

tistega dela dolgega črevesa krave, ki v trebuhu oblikuje veliko zavijajočo in odvijajočo se spiralo v gesti, kot se nenehno v imploziji in eksploziji gibljejo energije življenja, po Steinerju etri.

Čas zorenja kamilice je čas temnega zodiaka. To je čas od jesenskega do pomladanskega enakonočja, od mihelovega pa približno do velike noči. Cvetove kamilice v času okrog mihelovega rahlo navlažimo in z njimi napolnimo črevo, vse pa zakopljemo približno pol metra globoko v oživljeno zemljo, kjer ne zastaja voda. Da nam zakopanega zaklada ne bi raznosile miši, obdamo klobaso s kamilico z bezgovimi vejicami. Zasu-



Kamilica je dozorela v času temnega zodiaka, to je čas od jesenskega do pomladanskega enakonočja.

to jamo obložimo s skalami, saj kamilice rade izkopljejo lisice.

Ko je pomladi Merkur teden dni pred Ovnom, so preparati zreli. Kamilice v črevesu izkopljemo, osušimo in spravimo v šoto. Če je preparat obdan z vseh strani s približno 7 cm šote, ostanejo zbrane energije v njem do uporabe ohranjene.

ZAKAJ SO MLADI STERILNI?

Okoli trideset odstotkov mladih v Sloveniji je sterilnih. Pomemben razlog temu je odsotnost reproduktivnih energij v hrani. Da kmet ne more ponovno sejati pridelanega in mora kupovati vsako leto seme na novo, vemo. Da je hrana, ki ni v zadostni meri nosilec reproduktivnih energij, razlog za sterilnost pri živalih in človeku, je ušlo naši zavesti.

Razlogov za biološko-dinamično kmetovanje je veliko. Tudi ta, da so pridelki, pridelani po biološko dinamični metodi z uporabo preparatov, polni reproduktivnih energij. Biodinamično pridelano seme dobro kali in nam ni treba kupovati novega. Živali in človek, ki se prehranjujejo z biološko-dinamično pridelano hrano, s sterilnostjo nimajo težav.

ŠOTA ZA ZAŠČITO

In še to: dejstvo, da je šota tako odlična zaščita, poznajo že marsikje v svetu. Na Švedskem šoto predelujejo in predejo. Odeja iz šote pod posteljo ščiti pred geopatogenimi sevaji, iz vlaken šote izdelana pokrivala in oblačila ščitijo pred nevarnim soncem ...

Meta Vrhunc 

Informacije: 01/754 07 43
www.ajda-vrzdenec.si