

SMERNICE ZA ČEBELARSTVO P R I M E R J A V A

	Demeter	Bioland	Naturland	Europa	Nemška čebelarstva zveza
Postavitev družin	Prednostno na ekološko obdelane površine	Prednostno na ekološko obdelane površine; ne v intenzivne konvencionalne sadovnjake	Prednostno na ekološko obdelane površine, ne v intenzivne monokulture (npr.: oljna repica max 10%)	Naravna stojišča ekološko obdelane površine in kulturne površine ki ekološke kvalitete čebelarskih proizvodov bistveno ne zmanjšajo	Ni določil
Čebelnjaki, panji	Samo iz naravnih materialov npr. les, glina, slama	Samo iz naravnih materialov npr.les, glina, slama	Samo iz naravnih materialov npr. les, glina, slama	Samo iz naravnih materialov npr. les, glina, slama	Ni določil
Čebelarstva praksa Razmnoževanje	Razmnoževanje samo z naravnim nagonom rojenja	Konvencionalno poljubna delitev družin glede na potrebe čebelarja	Konvencionalno poljubna delitev družin glede na potrebe čebelarja	Konvencionalno poljubna delitev glede na potrebe čebelarja	Konvencionalno poljubna delitev glede na potrebe čebelarja
Vzreja	Maticе samo iz nagona rojenja ali iz tihega preleganja. Krila se maticam ne režejo	Konvencionalna umetna vzreja matic, brez umetnega osemenjavanja. Krila se maticam ne režejo.	Konvencionalna umetna vzreja matic, brez umetnega osemenjavanja. Krila se maticam ne režejo.	Konvencionalna umetna vzreja matic, brez umetnega osemenjavanja. Krila se maticam ne režejo.	Konvencionalna umetna vzreja matic, umetno osemenjavanje
Gradnja satovja	V zalegi samo naravna gradnja. V prostoru za med so dovoljene srednje stene iz voska iz naravne gradnje.	Konvencionalno. V prostoru za zalego nekaj stanic iz naravne gradnje, srednje stene iz voska iz naravne gradnje in iz pokrovčkov.	Konvencionalno. V prostoru za zalego nekaj stanic iz naravne gradnje, srednje stene iz voska iz naravne gradnje in iz pokrovčkov.	Konvencionalno. Srednje stene iz voska brez ostankov strupov ali zdravil iz ekološkega čebelarstva.	Ni določil
Dodatna zimska krma	Najmanj 10% Demeter medu, k ekološkemu sladkorju kamilco sol	Pustiti najmanj 10% medu v satju. Ekološki sladkor	Pustiti najmanj 10% medu v satju. Ekološki sladkor	Ekološki sladkor	Ni določil
Zdravje čebel Reguliranje varoe	Čebelarstva praksa. Samo organske kisline, mlečna kislina, mravlinčja kislina, oksalna kislina, rezanje trotovine.	Samo organske kisline, mlečna kislina, mravlinčja kislina, oksalna kislina, rezanje trotovine.	Samo organske kisline, mlečna kislina, mravlinčja kislina, oksalna kislina, rezanje trotovine.	Samo organske kisline, mlečna kislina, mravlinčja kislina, oksalna kislina, rezanje trotovine.	Ni določil
Predelava medu	Polnjenje preden se strdi, izjema: segrevanje na max.35°C.	Segrevanje do 40°C za ponovno utekočinjanje	Segrevanje do 40°C za ponovno utekočinjanje	Ni določil	Segrevanje do 40°C za ponovno utekočinjanje