

02 Bleskové rozebrání a složení úlu

Pokus uskutečněný v provozu hesenského Zemského ústavu pro chov zvířat prokázal, že zesílením horní loučky a zmenšením mezery mezi rámy pater došlo ke snížení prostavování o rovných 80%! Takový výsledek jednoznačně potvrzuje Langstrothovu teorii včelí mezery

05 Umělohmotné úly – rozpor s přírodou, hygienou i peněženkou

Jaký materiál při výrobě úlu zvolit? Klasické a tisíciletými prověřené dřevo, nebo moderní produkty chemického průmyslu, jako je polystyren či polyuretan? Dřevo je dorůstající surovina, která je na celém světě používána ke stavbě úlů mnoha generacemi, a to s těmi nejlepšími zkušenostmi

06 Mrazem včely v zimě nehynou

Donedávna šířené teorie o zimování včel jsou v rozporu s praxí – včelstva se mohou udusit kvůli uzavřeným česnům. Je nepravděpodobné, že by některé včelstvo skutečně uhynulo vinou mrazu, má-li dostatek medu uvnitř zimního chomáče

08 Voda na jaře – klíč k bohatému medobraní

V úspěšném včelaření hraje klíčovou roli hned celá řada faktorů. Patří mezi ně i voda. Její spotřeba je přímo úměrná k plodování včelstva. Průměrně silné včelstvo spotřebuje každý den asi 0,3 l vody, ročně až 170 litrů

09 Dřeviny kvetoucí v předjaří

Dřevin kvetoucích v předjaří není mnoho: dřín, olše, jilmy, jíva, líska a tis. Ceníme si především jejich pyloidárnosti. Pokud jejich květy tvoří i nektar, jsou zdrojem podněcovací snůšky.

10 Prijmeme transformáciu včelárstva na Slovensku?

Slovenskí včelári dostávajú šancu prejsť na svetový spôsob včelárenia. V mnohých európskych krajinách včelári, ktorí prijali tento nový trend, sa združili do Pracovnej spoločnosti nástavkových včelárov

10 Nenávratný finančný príspevok

Nákup úľov alebo pomôcok, ktoré vyhovujú zdravotným a hygienickým normám sa počíta na desaťtisíce korún. Takáto investícia je pre obyčajného človeka iba snom. Preto je drobných včelárov, ktorí sa starajú o cca 10 až 20 včelstiev stále menej. Táto situácia je všeobecne známa, preto bolo odvetvie včelárstvo zahrnuté do podporného programu EU v rámci plánu rozvoja vidieka Slovenskej republiky poskytovaním nenávratného príspevku na podporu polosamozásobiteľských fariem

14 Co najdeme na hlavě včely

Každý živočich má smyslové orgány, aby se mohl v přírodě orientovat. Není tomu jinak ani u včel. Všechny jejich smyslové orgány objevíme na hlavě