



BeeNectar dotazník 2

prvé dojmy

Meno a priezvisko včelára	Všetky pozitívne vlastnosti nového LR vrchnáka, ktoré ste si mohli všimnúť	Všetky negatívne vlastnosti nového LR vrchnáka, ktoré ste si mohli všimnúť
Nenad Stojanović	<p>Zabezpečenie (vetranie a ventilácia) mikroklimy v úli je lepšie. Pri úloch so štandardnými vrchnákmi strecha a vchod sú na 38-stupňovom výraznej brade, kým pri novom LR vrchnáku nieta brada.</p> <p>Príkrmovanie sirupom trikrát rýchlejšie, nieta snímanie vrchnáka a otváranie vchodu. Podávanie liekov je rýchlejšie a jednoduchšie, vsunul som latky rýchlejšie a bez použitia dymáka. Pre lepšiu mikroklimu včely sa viac angažujú na zbere peľa a nektára a nie na chladení úľa a nemôže prísť k zničeniú včelieho hniezda pre vysokú teplotu. Pre možnosť regulovania ventilácie pri novom vrchnáku si myslím, a to aj testovaním dokážem, že je možné dosiahnuť rovnakú účinnosť pri dymení úľa proti varóze použitím amitrazu, lebo nieta unikania dymu von, čo postup urobí lacnejším, menej sa budú znečisťovať úle a menšia je možnosť vedľajších účinkov na včely.</p>	<p>V doterajšej práci s novým LR vrchnákom nevyšimol som si ani jednu chybu alebo nedostatok. Mám sugesciu pre spôsob pripievňovania nadstavca, myslím si, že je systém s oceľovým drôtom v podobe portálu lepším a lacnejším riešením. Drôť by sa zachytil o držadlo LR nadstavca a zahrnul by vrchnák (ako pri LR úloch z polystyrénu).</p>
Borivoje Bocić	<p>Vrchnák je dobre vyrobený. Má dobrú vzdušnú izoláciu, a preto je dobrý tepelný izolátor. Dobre prilieha k úľu. Včely sú pokojnejšie v samom úli a dobre si berú cukrovú sirup z krmidla. Priehľadnosť rámkov je výborná.</p>	<p>Je dlhší ako LR nastavec, čo bude mať za následok posúvanie pri transporte. Myslím si, že by mal byť rovnakej veľkosti.</p>
Radojko Gole	<p>Manipulácia s LR vrchnákom je výborná.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Správanie sa včiel, podľa mojej mienky, je dobré. -Ventilácia je výborná. -Prístup včiel k sirupu dobrý, nezostáva sirup v krmidle. -Výborné naliehanie vrchnáka. -Spojenie vrchnáka s korpusom výborné. 	<p>Nemám nateraz poznámku.</p> <p>- Ak máte nejaké skúsenosti so zazimovaním, ihneď ohláste.</p>
Branislav Jakovljević	<p>Hoci je skoro písať o nových pozitívnych vlastnostiach, je ich viac. Na prvom mieste, všetko je v jednom kuse (doska vrchnáka, vchod a krmidlo, čo znamená, že je ľahšie pre prácu). Pri vizuálnej prehliadke skutočne netreba dymák, aby sa videl stav, čo znamená, že sa koná bez znepokojovania a je tu aj výnimočné krmidlo a miesto na kladenie pagáča. Je skoro pre záverečný posudok a hodnotenie konečných vlastností. Treba čakať, aby prešla zima a potom uvidíme. Myslím si, že háčiky nie sú potrebné, ale možno robím chybu. Je podstatné, či ho zalepia propolisom. Nebudem Vás už viac chváliť. Ventilácia super.</p>	<p>Uvidel som v prvom dotazníku o vrchnáku, ktorý by mohol byť trochu väčší pre podlievanie vody. U nás sú zimy kruté. Nevieam ako ste si predstavili zahrievanie včelstiev. My sme to doteraz robili novinovým papierom - hrubšia vrstva pod vrchnák. O tom treba trochu pouvažovať.</p>
Miroslav Vasiljević	<p>Inovácia pre každú chválu, doteraz sme mali vchod a príklopovú dosku s krmidlom vyrobené z jedného kusa a Vy teraz ponúkate príklopovú dosku, vchod s krmidlom a vrchnák z jednej časti. Bravo!</p>	<p>Negatívne charakteristiky som si nevyšimol. Týmto by som Vám chcel poskytnúť niektoré moje postrehy, ktoré som nadobudol počas 33 rokov zaobrania sa včelárstvom:</p> <ul style="list-style-type: none"> -plastová osnova sa neosvedčila, -hliníkový úľ si nenašiel kupujúceho, -nie som si istý, že si polystyrénový úľ nájde kupujúceho, -kompletný úľ z jedľoviny sa ponúka za 3800 dinárov, <p>Včelári si nevážia svoju prácu. Náklady sú nám obrovské a zárobok malý. Pozrite si moje texty v časopisoch Pčelar č. 8/2012, text sa volá Môj včelín vydržal tornádo a číslo9/2013 Nehody včelárov, čo majú malér text je v tlači. Otvorte stránku spos/info, krádež včiel v Kovine, správa je z 02.08. Aby sme dosiahli nejaký zisk, musíme sťahovať včely na niekoľko pastiev, prepravu platíme podľa jedného kilometra, takže úle ukladáme do poschodí. Môže tento vrchnák udržať náklad vyše 100 kg? Pre odborné mienky teplo Vám odporúčam:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Dušana Stojkovića z Kruševca, tel: 037/35-42-978 -Vilije Mirka z Trsteniku, tel: 037/71-21-77.

Predrag Radulović	Vzhľadom na to, že sú vrchnáky na skúške po agátovej pastve a v tejto oblasti okolo Niša podstatnejšia znáška nebola z neznámych dôvodov a ani momentálne nie, hmotnosť klesá každodenne alebo je v najlepšom prípade na nule. Tak som si preto doteraz nemohol vytvoriť mienku o tom, aká je znáška, ale som si všimol, že tri úle s novými vrchnákmi majú oveľa viac medu v plodisku ako všetky iné. Manipulovanie s vrchnákmi je veľmi jednoduché a ľahké, neznepokojujú sa včely, je dobrý prehľad úľa bez zloženia vrchnáka. Včelstvá podobnej sily utvárajú bradu pri veľkých horúčkach, čo sa pri úľoch s vrchnákmi nezaznamenalo (dobrá ventilácia), aspoň doteraz vysoké teploty nespôsobujú problémy vrchnákmi. Toľko do nasledujúceho počutia.	Nateraz som ich nezistil.
Vladan Jakovljević	Ľahký pre používanie a udržiavanie. Lepší vizuálny prehľad. Dobrý rozvoj včelstva. Minimálna údržba.	Nateraz nie je podstatnejšie nedostatky. Možno to budú cena a trvanlivosť.
Mile Simonović	Konštruktívne riešenie LR vrchnáka je výborné. - LR vrchnák obsahuje (nahrádza) príklopovú dosku, vchod, krmidlo a klasický strešný kryt. - Krmidlo je nastavené na stimulačné a klasické prikrmovanie. - Do letáka pod priesvitným vrchnákmi sa môže položiť tuhé krivo, medovo-cukrové cesto. - Tento LR vrchnák je dobrý pre začínajúcich včelárov a tiež aj pre profesionálov. - Bez otvorenia úľa a dymenia včelár má nahliadnutie do stavu včelstva. - Pod priesvitným plastovým vrchnákmi včelár registruje rast nuklea, včelstva a vie, kedy treba pridať medzistienky. - S týmto LR vrchnákmi včely pracujú súladne, neznepokojujú sa, nezažívajú stres. Dosahujú sa vyššie výnosy medu na jeden úl a rýchlejší rozvoj včelstva. Je potrebné málo času na prehliadku úľa. - Úspory sú veľké.	Biela farba vrchnáka sa viac špiní. -Pri stacionárnom chove včiel pripevnenie vrchnáka svorkou utvára dodatočné trovy. -Zjavuje sa kondenzácia z vnútornej strany. Správanie počas zimy? -Cena vrchnáka.
Živan Radaković	Dobre prilieha na nadstavec a dobre tesní. Takmer bezšumné otváranie vrchnáka. Krmidlo objemu 3 litre príliš veľké pre jarný rozvoj. Dobre riešené vetranie, hoci včely počas horúcich dní robili brady na letáku aj počas noci a voľný priestor pod priesvitným vrchnákmi nebol vyplnený včelami. Zaberá menej priestoru ako klasický vrchnák a je od neho ľahší. Neodráža slnečné lúče, presnejšie neoslňuje včelára ako plechový hliníkový vrchnák. Pri otvorení vrchnáka sa včely neznepokojujú, hoci pri otvorení priesvitného vrchnáka rýchlo začínajú na mňa útočiť, hoci som sa ich ničím nedotýkal. V týchto dňoch budem dávať APIGUARD, tak budeme vidieť bez otvárania priesvitnej časti denný výkon včiel.	Krmidlo objemu 3 litre nedostatočné na zimné prikrmovanie, lebo sa pre naklonenie úľa na prednú stranu hladina znižuje a skutočná kapacita je 2,5 litra. Dobre by bolo, keby bola aspoň dvojnásobne väčšia, t.j. 5 litrov. Pri pokojnom počasí vrchnák je samozatvárací vo vertikálnej polohe, ale už pri miernom vetre otvára sa maximálne alebo zatvára. Navrhujem magnety z oboch strán, aby sa zabezpečila poloha vrchnáka cca 10 stupňov, čo predĺži životnosť závesov a vrchnáka. Výbežky pre otvorenie regulátora vetrania nemajú zhrubnuté časti po okrajoch, prsty sa preto kľúžia a pri niektorých zarážkach je blokač dverí trochu silnejší a spôsobuje pri sťahovaní úľoch dodatočný prsteň vysoký 2 cm. Pri tých úľoch neboli búrlivé vylietania pri nakládke a pri zvyšných 3 bez tohto prsteňa sa vyskytlo. Závesy na priesvitnom vrchnákmi sa poškodili na zadnej strane.
Vladimir Kovačević	1. Ľahké a jednoduché pridávanie sirupu a pagáča . 2. Hygienická údržba napájadla - umývanie jednoduchšie. 3. Ventilácia pri transporte výborná. 4. Lepšie udržiavanie mikroklimy - menšie brady včiel pod úľom pri vysokých teplotách. 5. Ľahká a jednoduchá práca a použitie. 6. Pre lepšiu ventiláciu, kde včely nie sú nečinné dešifrovať, že je znáška medu zo slnečnice lepšia v úľoch s týmito vrchnákmi. S týmto hodnotením musím byť obozretný, lebo je potrebná ešte niektorá paša, aby sa uvedené potvrdilo. Agátová paša bude najšerodajnejšia pokiaľ ide o výnosy.	1. Menší problém pri práci na silnejšom vetre, vrchnák sa dvíha, lebo nebol dostatočne obložený propolisom z dolnej strany. 2. Nejestvuje možnosť aby sa niečo pridalo s medom ako dodatočné a stimulačné prikrmovanie každého včelstva vlastným medom.
Mile Mučalov	Rýchla vizuálna prehliadka včelieho spoločenstva. -S drôteným dnom, ktoré mám, včely majú dobrú ventiláciu a cirkuláciu vzduchu. -Mikroklima v úli sa ľahko udržiava. -Pri odstreďovaní slnečnicového medu úle, na ktorých sú Lab-Set vrchnáky dali približne rovnako medu, kým sú na iných oscilácie. -Pri sťahovaní menej miesta zaberajú úle s vrchnákmi z plastu (možno viac úľov odťahovať odrazu). -Rýchlejšia prehliadka včelích spoločenstiev. -Brady pred úľmi sú alebo menšie alebo ich vôbec nie je a preto sú výnosy vyššie.	Pri sťahovaní by mali byť väčšie ventilačné otvory. -V dnešnom čase, keď včelári narážajú na krádeže úle s takými vrchnákmi musia byť umiestnené výlučne na miestach, kde niekto dáva na ne pozor, v opačnom prípade sú vystavené veľkému riziku krádeže. -Ako som napísal v predchádzajúcom dotazníku cena vrchnáka by mala byť v súlade s možnosťami včelárov Srbska nižšia.

Dejan Ćukalović	<p>Vrchnák svojou váhou, t.j. tým, že je ľahký umožňuje ľahšie manipulovanie pri práci so spoločenstvom. Zdvihnutím horného vrchnáka získava sa ľahký prehľad spoločenstva, t.j. jeho chvíľkového biologického stavu a ľahšie sa zasahuje.</p> <p>Predný a zadný regulátor tepla, t.j. prúdenia vzduchu v otvorenej polohe zoskupujú väčší počet včiel pod vrchnákmi a nie na letáku a samým tým je aj kratší čas potrebný na vyhánanie včiel kvôli zatvoreniu pre sťahovanie na inú pašu a včely po príchode a vypustení nie sú také agresívne, lebo prežívajú menší stres. Pridávanie latick kvôli spracovaniu sa vykonalo v rekordnom čase oproti konvenčnému, t.j. doterajšiemu škrabaniu zo strechy.</p>	<p>Problém vznikol pri manipulovaní s nadstavcami a zatvorenie vrchnáka a určitého nadstavca nebolo možné. Myslím si, že treba použiť klznú svorku, ktoré sú lacnejšie, držia každý nadstavec o vrchnák. Silné spoločenstvá vytiahli plásty po priesvitný vrchnák a zalepili ich, takže sa trochu ťažšie odliepa vrchnák (nie je vždy tak).</p>
Božur Ilić	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ako hlavnú prednosť znova uvádzam čas a jednoduchosť spracovania jedného úľa. 2. Dimenzie nového LR vrchnáka zodpovedajú šírke úľa, tak sa pri transporte ľahko môžu zbaliť jeden vedľa druhého. 3. Jednoduchšie otváranie ventilačných otvorov. 4. Nový LR vrchnák sa môže používať aj pri desaťrámikových DB úľoch. 5. Pri predaji včelích produktov na veľtrhoch môže sa ľahšie ukázať včelstvo, čo príjemne pôsobí na spotrebiteľské vedomie. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keďže je veľkosť vrchnáka rovnaká ako sám úľ, jestvuje možnosť, že sa voda bude stekať po samom úli a samým tým sa úľ rýchlo zničí. 2. Ihličky na priesvitnej časti vrchnáka sú veľmi citlivé a pri prvej preprave sa zničili. 3. Toho času jestvujú vrchnáky pre LR úle a u nás sú zastúpené DB úle.
Kračun Lučijan	<p>Musím pochváliť výnimočne dobrú ventiláciu, nezokupujú sa brady pri lete. Postrehnutá je menšia spotreba vody vo včelíne, na ktorom sa testovali vrchnáky. Pre výnimočnú ventiláciu med skôr dozrel a bolo viac krytých rámkov. Priehľadnosť rámkov včiel. Ľahšie prikrmovanie a nemožnosť, aby sa mravce a osy dostali ku krmidlu ako je to problém pri bežných LR vrchnákoch. A najdôležitejšie je to, že v priemere bolo o 20% viac.</p>	<p>Keďže sú vrchnáky plastové, nesmú sa na ne klást dymáky, ako si to väčšina včelárov zvykla. Preto navrhujem, aby sa na nich vystavilo upozornenie, lebo verím, že sa dosť ľudí pre nepozornosť oklamalo.</p>
Sadik Ličina	<p>Pozitívne je to, že v jednom komplete máme príklopovú dosku, leták, krmidlo a vrchnák. Jednoduché pre prácu v mnohom nahrádza množstvo elementov pri klasických vrchnákoch, kde všetko toto máme jednotlivito. Je pravda, že máme nahliadnutie do úľa pri vizuálnej prehliadke, resp. len zdvihnutím vrchnáka, ale pri každej dôkladnejšej prehliadke musíme odstrániť vrchnák, ktorých v sezóne nie je málo, takže tu nevidím podstatnejšie zjednodušenie..</p>	<p>Negatívne je to, že aspoň u mňa vrchnák nepokrýva celé telo, lebo je hrúbka stien tela, tj. dosky 2,5 cm, a preto si myslím, že sa úľ rýchlo zničí, lebo je nie úplne chránený proti poveternostným zrážkam (daždu, snehu). Taktiež svorky, čo spájajú vrchnák s telom úľa sa pri pridávaní nových nadstavcov, ako aj výmene musia posúvať alebo nastavovať, čo sťažuje prácu. Myslím si, že v prednej časti vrchnáka počas vyberania medu z úľov budú vytahovať závesy, čo taktiež sťažuje prácu pri pridávaní nových nadstavcov alebo prípadnom snímaní vrchnáka.</p>
Stoiša Ivanović	<ol style="list-style-type: none"> 1. Esteticky veľmi dobre stvárnený. 2. Praktický pre používanie. 3. Odolný proti vysokým teplotám. 4. Umožňuje ľahkú prehliadku včelstva. 5. Urýchľuje a zjednodušuje v 100 % prípadoch obsadenosť rámkov (aj plastových medzistienok) v horných (mediálnych) nadstavcoch. 6. Umožňuje vynikajúcu ventiláciu. 7. Zjednodušuje a urýchľuje prikrmovanie včelstva, najmä rojov. 8. Transport včelstva jednoduchší, ako aj balenie. 9. Ľahko sa dáva dolu a nieto poškodzovania plôch, čo priliehajú, lebo ho včely trochu obložia propolisom. 10. Praktický a účinný pri pridávaní matiek a materských misiek priamo na vrchnú časť rámika. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Používanie svoriek nie je vždy praktické. 2. Vyžaduje si zvýšenú pozornosť v prípade nečasu, ak sa nepoužívajú svorky. 3. Nepatrne sa zvýšila možnosť zalatia úľa pre menšie rozmery. 4. Neznemožňuje vstup mravcom do krmidla. 5. Možno sú závesy na vnútornom vrchnáku trochu citlivejšie. <p>Dostal som dva vrchnáky so zlomenými závesmi a teraz si ich viac všimam.</p>
Stojan Anđelković		
Duško Mijatović	<p>Včely sú oveľa pokojnejšie od tých s klasickým vrchnákom a príklopovou doskou, dym nepoužívam. Včely neutvárajú bradu, otvorený len jeden ventilačný otvor vzadu, všetky úle majú mriežkovanú prednú časť, ale pri úľoch s LR vrchnákom je správanie sa včiel pri lete najnormálnejšie (bez zdržiavania, rozptyľovania, brady).</p>	<p>Nateraz nieta.</p>

Ivan Jovanović	Včely sú ešte stále na slnečnicovej paši vo Vršci. Prednosť vrchnáka je v tom, že je pripevnený svorkou o úľ a nie je potrebné poistenie proti búrke. Je vhodný na pridávanie vody (napájadlo) v suchom období. Vo výnose na slnečnici nevšimol som si nejaký rozdiel. Skrátenej je čas otvárania a zatvárania úľa.	Pri práci s nadstavcami (LR a Farar) robím tak, že plné nadstavce dvíham pod vrchnákom a prázdne spúšťam do plodiska, čo v tomto prípade nie je možné pre svorky, ktorými sa pripevňuje vrchnák, takže musím jednotlivito spúšťať rámiky do plodiska a plné rámiky dvíhať do tela, na ktorom je pripevnená svorka. Pri nakládke a vykládke do kamióna musí sa osobitná pozornosť venovať tomu, aby sa vrchnáky nepoškodili sprievodným materiálom (palety používané ako stojan).
Ilija Avramović	1. Dobrý prehľad včiel. 2. Krmidlo hodné chvály. Nieto nenásytnosti. 3. Ľahká manipulácia. 4. Nieto škodcovia.	1. Dážď sa zlieva po úli. Rýchlejšie sazniči. 2. Vrchnák letáka padá. 3. Včely ukládajú propolis na krmidlo - znemožňuje sa chov včiel. 4. Svorky sú náchylné na lámanie.
Zoran Dragosavac	Rýchlejšia práca - otváranie úľa (od doterajších prvkov úľa). - Komfortnejšia vizuálna prehliadka, bez znepokojovania včiel. - Lepšia ventilácia - vetranie úľa. - Reguláciou ventilačných otvorov - zvýšené lepenie propolisu na mriežky (vyšší výnos propolisu). - Pre menší počet otvorení úľa z dôvodu kontroly zistená vyššia celková hmotnosť medu pri skúmaných včelstvách. - 5 kusov vrchnákov položených na nové roje, regulovaná ventilácia a prikrmovanie, 2 plastové medzistienky rýchlejšie vystavané ako pri štandardných LR úľoch so štandardnou príklopovou doskou, krmidlom, mriežkou na letáku a strechou (doteraz som neurčil príčinu). - Rýchlejší prístup ku krmidlu, lievanie sirupu a zatváranie vrchnáka od štandardného LR úľa. - Na plodisku bezpečnejšia práca - prikrmovanie plodísk a nukleov.	V doterajšej práci s novým LR vrchnákom nevšimol som si žiadne nedostatky, práve naopak.
Safet Gilić	Keďže sa vrchnáky dostali, keď včelstvá už naplno rozbehli činnosť, nemôžem povedať, koľko v tomto roku ovplyvnil ich produkciu. Ale dobré riešenie ventilácie znemožnilo rojenie, ani jedno kontrolované včelie spoločenstvo sa nevyrojilo, hoci včelstvá boli silné. Mladá včela má dobrý priestor na priesvitnej časti a nedusí sa medzi rámikmi. Bez otvorenia úľa ľahko sa sleduje jej rozvoj a načas sa začína akákoľvek potrebná intervencia. Bez akéhokoľvek stresu pri liečbe, prikrmovaní a vizuálnej prehliadke rýchlo sa vykoná práca. Ľahké otváranie umožňuje rýchlu prehliadku veľkého počtu včelstiev. Pri prikrmovaní nejestvuje možnosť, aby osy vošli do krmidla, čím sa predchádza chorobám, ktoré prenášajú. Prvý dojem je taký, že ide o dobré riešenie..	Priesvitná časť nemá dobré zuby, ktoré sa ľahko lámu a dosť bolo zlámaných, keď prišli. Je potrebný hrubší priesvitný plast. Zuby aby podľa možnosti boli kovové, vliate po celej dĺžke špeciálnym drôtom. Dažďová voda sa pravdepodobne zlieva po úli. Nemám v tejto chvíli jasno, či treba zatepľovať v zimnom období a aký je vhodný materiál, z ktorého je vyrobený na zatepľovanie. V každom prípade sa mi zdá, že je málo negatívnych vlastností oproti veľkému množstvu pozitívnych.
Jaroslav Javornik	Je ľahší ako klasický LR vrchnák, definitívne praktickejší. Ľahko sa koná prehliadka, aké má včelia spoločnosť zásoby medu a aké sú medové čiapky. Výborne sú riešené "žiabre"- ventilačné otvory, ktoré sa môžu otvárať a zatvárať podľa potreby. Nastoľuje sa jediná otázka, ako a či prísun vzduchu budú dostatočné pri sťahovaní kamiónom. Krmidlo je nateraz skutočne revolučne riešené. Včely sa pri prikrmovaní neškrtia, lebo majú veľmi úzky priedoch len pre jednu včelu. Prednosť je tá, že sa môže naliať množstvo sirupu a predsa sa včely v ňom neutopia. Je výborne navrhnuté okno tak pre prezeranie spoločnosti, ako aj pridávanie pagáča v zime. Ľahko a po chladnom počasí možno podať pagáč. Je dobre, že sa nechal malý priestor pre americký nôž. Ľahšie sa otvára vrchnák.	Nateraz nie je negatívne. Iba predpokladám, že ventilačné štrbiny možno budú malé pri sťahovaní úľov, ale o tom pri jarom rozvoji.
Ivan Pihler	Pekný dizajn. Práca s týmto vrchnákom je dosť jednoduchá a niektoré operácie, akými sú príprava a ošetrovanie včiel, sú jednoduchšie. Niektoré dôkladnejšie analýzy vrchnáka sa môžu dostať len koncom mája budúceho roka po analýze výsledkov prehliadky.	Pre veľmi presné vyhotovenie dobre prilieha len na nové nadstavce. Aj malé odchýlky v rozmeroch nadstavcov môžu spôsobiť problém. Aj napriek 4. ventilačným otvorom občas sa objaví kondenzácia na vrchnákoch. Prístup pre včely pri kŕmení je príliš presný a malý, takže z 10. vrchnákov pri dvoch vrchnákoch včely nemohli prísť k potrave, ktorá im bola podaná v krmidle.

Milorad Evtić

1. Čas na otvorenie úľa kratší o polovicu - lebo sú leták a vrchnák teraz jeden diel.
2. Čas na lievanie tekutého krmiva včelám niekoľkonásobne kratší a trvá iba niekoľko sekúnd, najviac 6-7.
3. Zdravotný čas nezmenený. Pri chladných nociach nasledujúci deň skôr vyletujú na pašu (počas slnečnicovej paše).
4. Množstvo medu, ktoré sa získa je vyššie pri stredne silných a slabších včelstvách o 20-30 %.
5. Rast včelstva do 20% pre počasie s teplými nocami a keď sú studené (na slnečnici) nepatrný.
6. Náročnosť práce - mnohonásobne, až 10-násobne, ľahšia a rýchlejšia, lebo je z plastu a má priesvitnú časť pre vizuálnu kontrolu.
7. Pokles varózy evidentný aj bez použitia liekov.
8. Výstavba plástov zvýšená pri teplých a slnečných dňoch.
9. Pri sťahovaní, keď dáte dolu úl z vozidla, ihneď ho môžete otvoriť a správa sa ako keby nebol sťahovaný.

1. Keďže je z plastu, nesmel by sa úl plný medu položiť na úl s týmto vrchnákom.
2. Priesvitná časť sa ľahko zlomí, ak sa zdvihne viac ako o 60 °.
3. Možnosť krádeže, ak sa neskryje celý úl do slnečnice.