



# BeeNectar kwestionariusz 3a

Wyniki pół sezon

Imię i nazwisko pszczelarza	Czy stwierdziłeś że szybciej zostały zbudowane podstawy plastra, jeżeli tak to o ile szybciej?	Czy stwierdziłeś szybszy rozwój pszczołej populacji jeżeli tak to o ile ?	Czy stwierdziłeś lepszy mikro klimat ula (np. mniej bród) ?	Czy stwierdziłeś, że miałeś lepsze wyniki przy zastosowaniu różnych środków weterynaryjnych?	Czy stwierdziłeś w ulu mniejszą kradzież miodu?	Czy wykorzystałeś możliwości nowej pokrywy Beenectar przy podawaniu stałego i ciekłego pożywienia, równocześnie, bezpośrednio robiąc podgląd, bez względu na warunki atmosferyczne jak i porę dnia	Jak Państwo oceniają dotychczasowe korzystanie pokrywy Beenectar w porównaniu z pokrywą starego typu.	Inne wyniki pozytywne lub negatywne
Nenad Stojanović	W tym roku, pasieka znajduje się w jednym miejscu, wypas będzie do czerwca. Buduję, (postawiam podstawowe ramki ) Z tego powodu nie mam doświadczenia z nową pokrywą.	Tak. Przy tworzeniu roja 20 - 30% szybszy rozwój rojów (ponieważ lepszy jest mikroklimat), pod przezroczystą pokrywą można szybciej dodać matki.	Tak. Dużo lepszy mikroklimat, dobra wentylacja, z nową pokrywą na tej samej temperaturze nie ma brody	Tak. Łatwe i szybkie dodawanie leków, lekarstwa z syropem, taśmy, wgląd do ula, dobre zabezpieczenie, kiedy są zamknięte otwory wentylacyjne o 10-15% przy oddymianiu mniej Varroe	Tak, szczelność schronienia nie pozwala na wtargnięcie obcych	Tak	Dużo lepiej	Stosuję dopiero 7 miesięcy i dlatego nie mogę dać pełną ocenę. Dotychczasowe doświadczenie jest bardzo dobre, prócz naznaczonych pozytywnych uwag, zauważyłem następujące zjawisko: zwiększona wilgotność w schronieniu (ochrona) w chłodniejsze poranki, dużą przestrzeń pomiędzy przezroczystą pokrywą nośnikami plastrów - istnieje możliwość budowy nowych kawałków (zaperki ?)- Myślę, że przy otworach wentylacyjnych należało by umieścić coś, co mogłoby zapobiec wejściu światła.
Borivoje Bocić		Tak.	Tak.	Tak.	Nie.	Tak.	Lepiej	Na nieodpowiednie pytanie, otrzymacie odpowiedź następnego roku. Pokrywą otrzymałem już po miodobranu wszystkich gatunków miodu.
Radojko Gole			Tak	Tak.	Nie zwróciłem uwagi	Tak. Naszybciej jak jest to możliwe	Dużo lepiej	Estetyka, obsługa, wentylacja, przymocowanie wszystko wspaniale. Negativno: woda spływa wzdłuż korpusu i po wylotku, podczas wymiany korpusa. Jak ogrzewać zimę?
Branislav Jakovljević	Nie zwróciłem uwagi	Nie zwróciłem uwagi.	Tak. Aposolutnie nie było.	Nie zwróciłem uwagi. W każdym bądź razie dużo lżejsze zastosowanie środków weterynaryjnych.	Nie zwróciłem uwagi	Tak. Przy dodawaniu ciekłego pożywienia nowa pokrywa jest znakomita.	Dużo lepiej.	Ponieważ pokrywy zostały umieszczone już po głównym wypasie, potem nastąpiła susza i okres bez wypasu, więc rentowność, budowę plastra i rozwój populacji nie można było dokładnie porównać. W następnym sezonie, spodziewam się, wyższych parametrów wydajności.
Miroslav Vasiljević	Nie, nie stwierdziłem.	Nie zwróciłem uwagi.	Nie.	Nie.	Nie zwróciłem uwagi	Tak.	Lepiej.	Nową pokrywę użyłem na pastwisku słonecznikowym i tam z powodu naletania pszczoł z cudzych uli, zdarzało się, że w niektórych ulach i cudze pszczoły przynosiły miód, więc w jednym ulu było pełno miodu a w drugim pustki i dlatego w pkt.2 nie daję odpowiedzi
Predrag Radulović	Okres bez wypasu, nie było budowy.	Tak. 20%	Tak. Przy nowej pokrywie nie ma brody, wentylacja wspaniała, w starych pokrywach - są brody	Tak. Bardzo łatwe, proste i skuteczne, stosowanie Apigardu, kwasu mrówkowego, a pewnie i Oksalu	Nie zwróciłem uwagi	Tak	Dużo lepiej	W tej chwili pokrywy mają przewagę nad pokrywą kasyczną, będą obserwował pora zimową, potem rozwój wiosenny i zbieranie miodu i wtedy będę mógł wydać pełną ocenę.
Vladan Jakovljević	Nie zwróciłem uwagi	Nie zwróciłem uwagi	Tak.	Tak	Nie zwróciłem uwagi	Tak	Lepiej	Dla mnie jako stacjonarnego pszczelarza który co noc przez około 30 dni (sierpień) dokarmia pszczoły jest to nieporównywalnie szybsze, gdyż jedną ręką otwieram nową pokrywę
Mile Simonović	Pokrywy otrzymałem później, dokładniejsze dane będę miał wiosną 2014 roku	Tak. o 20 % dzięki podajniku.	Tak. Dzięki otworom wentylacyjnym w przodzie i w tyle. Mikroklimat wspaniały.	Tak. Łatwo można założyć taśmy do zwalczania warrory, bez otwierania ula	Tak.	Tak.	Dużo lepiej.	Kolonie przez cały lipiec i sierpień były intensywnie dokarmiane. Wasze pokrywy świetnie pokazały się przy podajniku. Szybkie otwarcie, wlewanie syropu, oględziny przez przezroczystą pokrywą, zachowanie pszczoł podczas wlewania i przy zamykaniu pokrywy. Idealna przykrywa dla większej ilości uli. Jestem ciekawy, jak roje się będą zachowywać porą zimową, w rozwoju wiosennym jak i przy zbieraniu miodu w akacjach, ale to już jest początek lipca 2014 roku. Wtedy będę miał pełne porównanie danych które żądacie, a do tego czasu serdeczne pozdrowienia.

Živan Radaković	Tak. 20 %	Tak. 20 - 25 %	Tak. Na 3 pokrywach otworzyłem otwory wentylacyjne pionowo po 1 z przodniej i 1 z tyłu i zauważyłem że pszczoły zaczęły te otwory zamykać propolisem.	Tak. W nowej pokrywie oba placka Apicardu były odniesione w wyznaczonym czasie, natomiast w klasycznej pokrywie zdarzały się zjawiska propolisowania niewykorzystanego żelu, który co prawda po mojej interwencji był wyniesiony, ale proces trwał dłuższy czas.	Tak. W pasiece ani przy starych, ani przy nowych pokrywach nie miałem zjawiska kradzieży.	Tak. Jestem bardzo zadowolony z jaką szybkością odbywa się obsługa.	Dużo lepiej.	Szczególnie podoba mi się bardzo to, że nie trzeba wkładać izolacji (gazety, folie) sprawa to wielkie trudności i przy najmniejszym wietrze. W nowej pokrywie nie mogą skrywać tak jak w klasycznej pokrywie się żadne robaki, mrówki. Ponieważ ma takie same wymiary jak i korpus ula, więc można na podstawę pomieścić więcej uli. Dużo lepsza i komfortowa jest praca z rozszerzeniami. Myślę, że byłoby dobrze, jeśli pokrywa byłaby nieco wyższa, ponieważ na krótką relację od 7 km. w ciągu jednego dnia przeniosłem jeden ul z nową pokrywą i tego samego dnia wróciłem uli spowrotem. Przemieszczałem ul rankiem i spowrotem wieczorem i w obu przypadkach przestrzeń schronienia była szczelnie wypełniona więc uważam, że miejsce schronienia musiałyby być większe, ponieważ zdarzają się przy przemieszczeniach różne rzeczy, a nie raz musi się zrobić i w dzień słoneczny, co jeszcze bardziej ma wpływ na zachowanie pszczoł. Kiedy otrzymałem pokrywę pszczoły były na wypasie słonecznikowym, gdzie z powodu bezpieczeństwa nie było możliwości założyć nową pokrywę i dlatego nie mam danych do porównania za okres wypasu. W pozycji 1 ten zanotowany czas odnosi się na wizualną "flash" kontrolę bez demontażu korpusu ula.
Vladimir Kovačević	Nie, nie stwierdziłem.	Nie.	Tak. Mniejsze brody przy wysokich temperaturach	Nie.	Nie.	Tak. Na próbę, spróbowałem z syropem i jest bardzo praktyczna.	Lepiej.	Podkreślam a to i przytoczyłem w poprzednim kwestionariuszu, że miałem na wypasie słonecznikowym nalot pszczoł, więc porównanie wydajności z mojej pasieki nie jest istotne, prawdziwe dane można ustalić po rozwoju wiosennym po wypasie na akacji i dlatego, żeby nie robić zamieszania, nie wypełniłem danych dotyczących wydajności miodu.
Mile Mučalov	Nie, nie stwierdziłem.	W momencie kiedy otrzymałem pokrywy, roje były już rozwinięte.	Tak	Tak.	Tak.	Tak.	Lepiej	Bardzo ładnie wygląda, jest dobra wentylacja w ulu, podajnik również dobry, zobaczymy, czy będzie tworzył się w zimie kondensacja. Wada - przypuszczam, że będą wilgotne rozszerzenia, więc obawiam się, że ul będzie krócej trwał.
Dejan Ćukalović	Nie zwróciłem uwagi. Wypas uwarunkowuje.	Tak. Przeciętnie 15% więcej rozmnażania przy matkach tej samej starości.	Tak	Ilości zniszczonej varroy w przybliżeniu.	Ciągle mają dostateczną ilość miodu, więc trudno jest ustalić.	Tak. Nieprawdopodobnie szybko i łatwo	Dużo lepiej	Wentylację zamykają propolisem, więc w porze jesiennej należy zamykać kawałkami z kartonu, przy istniejących przykrywkach plastikowych.
Božur Ilić	Nie, nie stwierdziłem.	Nie.						Na naszym obszarze nie było ani rozwoju, ani zbioru, po założeniu nowych pokryw - rok fatalny.
Kračun Lučijan	Tak. Przeciętnie o 30 %.	Tak. Zauważono więcej wylęgów, przeciętnie o 2 ramki w ulu.	Tak. Brody nie było.	Tak. Pokrywa dychtuje lepiej	Tak. Wraz i innymi posunięciami które stosujemy tego nie ma,	Tak. W okół ula osy nie zbierają się	Dużo lepiej.	Ponieważ pszczoły rozpoznają kolor czerwony, żółty biały, niebieski i zielony, żeby mogły lepiej zauważać należało by robić pokrywy w takich kolorach.
Sadik Ličina			U mnie w sierpniu nie było wysokich temperatur, a na spodzie mam siatkę z drutu, więc latem brody nie mam.		Nie zwróciłem uwagi.	Tak.	Lepiej.	Myślę, że niniejszy kwestionariusz należy wysłać wraz z pokrywą, aby można było z tym się liczyć, gdyż niektórzy nie wiedząc nie zwrócili na niektóre rzeczy uwagi.
Stoiša Ivanović	Tak. Szybkość budowy podstawy plastra miodu jest zwiększona o 1/3 wartości w stosunku do typu budowy podstawy w ulach z klasyczną pokrywą	Tak. Mam wrażenie, że rój przy nowej pokrywie ma wylęgu o ramkę więcej niż pozostałe roje.	Tak. Naprawdę, brody są mniejsze, więc i pracowitość pszczoł jest większa.	Zastosowanie Oksalu, kwasu mrówkowego i Bipinu będzie dopiero w listopadzie i grudniu. Z dymem nie ma istotnej różnicy.	Nie. Korzystne jest to, że jeśli ma standardowe wymiary pokrywa dobrze nasłania się na rozszerzenie.	Tak. Dokarmianie ciekłym i stałym pożywieniem jest dużo szybsze, skuteczniejsze, pewne i mniej czasu pochłaniania uzupełnienie, wlewanie rezerwowego pożywienia.	Dużo lepiej	W pierwsze chłodniejsze dni zauważono zwiększoną kondensację wody pomiędzy płytą pokrywającą i płytą przejrzystą i na samej przejrzystej płycie. Zaznaczam, że rodziny nie są słabe.
Stojan Anđelković	Nie zwróciłem uwagi.	Nie zwróciłem uwagi.	Nie zwróciłem uwagi.	Nie zwróciłem uwagi.	Nie zwróciłem uwagi.	Tak.	Lepiej.	Moje myślenie dałem w kwestionariuszu nr.2 Ogólnie myślę, że niniejszy kwestionariusz musiałby być dołączony do pokrywy

Duško Mijatović	Nie zwróciłem uwagi.	Nie zwróciłem uwagi.	Brody nie było.	Tak. Stosowanie środków weterynaryjnych jest niezrównanie łatwiejsze i szybsze.	Nie zwróciłem uwagi. Zauważyłem przy słoneczniku odwiedziny obcych, ale brak miodu w ulu nie zauważyłem.	Tak. Do karmienia ciekłym pożywieniem to rewelacyjny wynalazek, a przy karmieniu pożywieniem stałym, spodziewam się udogodnienia w pracy.	Lepiej.	Pokrywę założyłem po głównym wypasie, nastąpiła susza i okres bez paszy, pszczoły nie przenosiłem na wypas słonecznikowy, więc nie mogłem sprawdzić i porównać wydajności, rozmnażania jak i budowy plastrów miodu. W następnym sezonie spodziewam się, że nowe pokrywy będą lepsze od klasycznych pokryw. W tej chwili największym problemem jest przemieszczanie na inne miejsce. Na ule z nowymi pokrywami nie można umieścić innych uli (istnieje rozwiązanie), ale pokrywy mają zaletę, zapewniają wentylację.
Ivan Jovanović	Nie zwróciłem uwagi. Przed wypasem na słoneczniku do wszystkich rodzin włożyłem po 3 ramki z węzą (podstawowe), a na końcu wszystkie były zrobione	Tak. 10 % (na oko)	Tak. Brody nie ma - ponieważ dół jest z siatki drucianej, bez szuflad, zauważono brody tylko na jednym z kontrolowanych uli.	Nie.	Tak.	Tak	Lepiej.	Ponieważ założyłem pokrywę przed wypasem słonecznikowym, myślę, że jest za wcześnie, aby wyrazić opinię o pokrywie. Dużą zaletą jest jej jednoczesność: deska pokrywająca, schronienie, podajnik i dach.
Ilija Avramović	Nie, nie stwierdziłem.	Nie.	Tak.	Tak.	Tak	Tak.	.	
Zoran Dragosavac								
Safet Gilić	Nie zwróciłem uwagi.	Tak. Nie jestem pewien, czy to przez pokrywy, ponieważ rój już był rozwinięty kiedy ich otrzymałem, no nie wykluczam taką możliwość, że są one tego powodem. Ale wszystkie rodziny doskonale weszły w zimę.	Tak. Nie ma brody, podłoga drucianna, wentylacja fantastyczna.	Tak. Pokrywa nie otwiera się, lecz część przezroczysta, bez oddymiania.	Nie zwróciłem uwagi.	Tak. Pokrywa do pracy jest fantastyczna.	Dużo lepiej.	Kiedy robiono dokarmianie, założono przykrywkę na otwory wentylacyjne, ale pszczoły kręciły się wokół zamkniętych otworów, najprawdopodobniej nie najlepiej przylegają, a pszczoły wyczują.
Jaroslav Javornik								
Ivan Pihler								
Milorad Evtić	Przed wypasem słonecznikowym do ula z nową pokrywą dodano 4 ramki z węzą i wszystkie 4 wypełnione, a ze starą pokrywą wypełnione 3	Tak. W czasie osiedlania uli i przy rozwoju rodziny, szybciej rozwija się z nową pokrywą i to o1 więcej na 5 ramek.	Tak. 100 %	Nie. Ale łatwiej jest zrobić i 3 razy szybciej.	Nie. Kradzieży nie było, ani przy starych, ani przy nowych pokrywach.	Tak. Duża jest różnica w szybkości obsłużenia, potem jest możliwość kontroli wizualnej, przy starych pokrywach nic nie można zobaczyć.	Dużo lepiej.	Rój spokojniejszy, rozmiary ula - korzyść przy przemieszczaniu. Negatywne: cena zakupu