

Nazwa kwalifikacji: Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej i pszczelarskiej

Symbol kwalifikacji: R.17

Nr zadania: 01

Kod arkusza: R.17

Uwaga: dopuszcza się inne sformułowania poprawne merytorycznie

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
Rezultat 1 - Zasoby miodowe dla poszczególnych grup roślin	
1	las mieszany-wpisane: 560 kg
2	łąka podmokła-wpisane: 1 960 kg
3	poła uprawne-wpisane: 4 520 kg
4	sady-wpisane: 560 kg
5	krzewy i drzewa-wpisane: 4,1 kg
6	przydroża-wpisane: 690 kg
7	razem zasoby miodowe-wpisane: 8 294,1 kg
Rezultat 2 - Zasoby bazy pożytkowej, jakie mogą zebrać pszczoły	
1	las mieszany-wpisane 55% obliczonych zasobów miodowych kg
2	łąka podmokła-wpisane 55% obliczonych zasobów miodowych kg
3	poła uprawne-wpisane 55% obliczonych zasobów miodowych kg
4	sady-wpisane 55% obliczonych zasobów miodowych kg
5	krzewy i drzewa-wpisane 55% obliczonych zasobów miodowych kg
6	przydroża-wpisane 55% obliczonych zasobów miodowych kg
7	razem zasoby bazy pożytkowej, jakie mogą zebrać pszczoły -wpisana wartość z przedziału 4 561 - 4 562 kg
Rezultat 3 - Wielkość pasieki wynikająca z możliwości bazy pożytkowej	
1	planowana max. liczba uli w pasiece: 38
Rezultat 4 - Plan organizacji pasieczyska	
1	teren pasieczyska jest ogrodzony
2	topiarka słoneczna jest umieszczona na terenie nieosłoniętym przez drzewa
3	pracownia pasieczna znajduje się w pobliżu uli
4	poidło znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie uli lub pomiędzy ulami
5	elementy pasieczyska nie są nadmiernie rozproszone, np. zajmują powierzchnię nie większą niż ok.40 x 40 m
6	ule rozstawiono pod drzewami lub w ich sąsiedztwie
7	w pasieczysku znajduje się 38 lub 39 uli
8	odległość uli od głównej arterii komunikacyjnej - co najmniej 50 m
9	odległość uli od drogi wewnętrznej - co najmniej 10 m
10	odległość pomiędzy rzędami uli - co najmniej 4 m