

**SPRAWOZDANIE ZAKŁADU CHORÓB OWADÓW UŻYTKOWYCH****Część II****(Pracownia Chorób Pszczół I. W.)**

za rok 1957.

Stanisław Kirkor

**WSTĘP**

Rok ubiegły był dla Zakładu jednym z trudniejszych, przełomowych lat na przestrzeni dziś już jedenastu lat pracy.

Złożyły się na to przede wszystkim: przeprowadzka z Gorzowa do Swarzędza i związane z tym trudności z częstych pomyłek w adresie i idących za tym opóźnień w otrzymywaniu próbek i w wysyłaniu odpowiedzi. Redukcja personelu, która zmniejszyła ilość pracowników o dwie osoby, poważnie odbiła się również na toku pracy Zakładu.

Toteż z wielkim trudem zdołaliśmy ukończyć badania na czas, to jest przed okresem jesiennych zabiegów przeciwartozycowych w pasiekach i przed zaziłowaniem pszczół.

**ILOŚĆ NADESŁANYCH PRÓBEK I PRACE ROZPOZNAWCZE**

Ogólna ilość nadesłanych próbek wyniosła 50930, ilość zaś poszczególnych badań (wliczając w to badania na chorobę roztoczą, przeciętnie około 30 pszczół w każdym badaniu) wyniosła ponad 900 tysięcy.

Napływ próbek w poszczególnych miesiącach rozłożył się w sposób wykazany na tabl. 1.

Największą ilość próbek otrzymano w miesiącach marcu i kwietniu, co związane było z opóźnieniem akcji pobierania próbek pszczół do badań na chorobę roztoczą w woj. wrocławskim i opolskim. Zasadniczo początek tej akcji winien przypadać na styczeń a kończyć się w marcu. Łatwiejsze byłoby przebadanie nadesłanych pszczół przed początkiem wędrówek na wrzosi, o co przede wszystkim ogółowi pszczelarzy chodzi.

Z miesięcy letnich najbardziej obfity w badania był sierpień. Wiąże się to z nasileniem w tym okresie chorób czerwiu.

Na pierwszym miejscu pod względem ilości nadesłanych próbek stoi jak zwykle już od kilku lat woj. wrocławskie (25.014) na następnym woj. opolskie (6.423). Jest to związane z szerzącą się na terenie tych województw zarazą roztoczą i akcją masowych badań.

Należy podkreślić, że o ile chodzi o woj. opolskie, to zaznaczył się tu wyraźny spadek ilości nadsyłanych próbek w porównaniu z latami ubiegłymi. Ze względu na szerzącą się przede wszystkim w tym województwie chorobę roztoczową uważać to trzeba za objaw bardzo niepomysłny, gdyż tylko przez najszersze badania pasiek w kierunku roztoczy i wczesne wykrywanie ognisk choroby można mieć nadzieję na powstrzymanie jej dalszego postępu.

Po wyłączeniu badań masowych, związanych z chorobą roztoczową, największa ilość próbek nadeszła z woj. poznańskiego. Świadczy to o wysokim uświadomieniu pszczelarzy z tego terenu i właściwym ustosunkowaniu się ich do zagadnienia zdrowotności pszczół.

Na ogólną ilość 331 powiatów próbki otrzymano z 264, czyli pszczelarze z przeszło 80% powiatów korzystali z usług Zakładu. Niewątpliwie jest to wyrazem szerokiego kontaktu Zakładu z terenem, wzrostu zaufania do Zakładu, oraz zwiększającego się z roku na rok uświadomienia pszczelarzy.

Tabela 1

**Liczba próbek nadesłanych w poszczególnych miesiącach 1957 r.  
oraz wyniki badań.**

miesiąc	Ogólna liczba nadesłanych próbek	wyniki badań										
		zgnilec ziośliwy	kiślica -- zgnilec ła-godny	grzybice	choroba woreczkowa	zakazne roz-proszkowi-wanie się czerwii	choroba zarodnikow-cowa	choroba roztoczowa	choroba majowa	choroba amebowa	czarna choro-ba pszczół	ujemny
styczeń	1151	3					166	12				970
luty	8977	4					1494	10		8		7461
marzec	12265	26					1792	4		1		10442
kwiecień	12145	39	1				1816	3	4			10282
maj	4784	89	14	3			367		6			4305
czerwiec	3133	82	216	14	2		174		3			2642
lipiec	2783	138	164	62		1	175					2243
sierpień	3719	115	122	99			29				1	3353
wrzesień	570	128	21	43			10					368
październik	541	75	1	1			206					258
listopad	336	22					34					280
grudzień	526						107					419
ogółem	50930	721	539	232	2	1	6370	29	13	9	1	43023

