

# Stowarzyszenie Pszczelarzy w Dąbrowie Górniczej



*"Kiedy pszczoła zniknie z powierzchni Ziemi, człowiekowi pozostaną już tylko cztery lata życia. Skoro nie będzie pszczoł, nie będzie też zapylania. Zabraknie więc roślin, potem zwierząt, wreszcie przyjdzie kolej na człowieka..."*

*Albert Einstein (1879 – 1955)*



Stowarzyszenie Pszczelarzy w Dąbrowie Górniczej założone zostało 24.04.1999 roku z inicjatywy grupy osób, które chciały się dzielić wiedzą na tematy pszczelarskie. Na pierwsze zebranie przybyło 39 osób, wybrali oni Komitet Założycielski oraz zatwierdzili Statut Stowarzyszenia. W dniu 17.06.1999 roku Sąd Okręgowy w Katowicach wydał „Postanowienie o wpisie do rejestru stowarzyszeń”. Pierwsze zebranie wyborcze odbyło się 10.07.1999 r., na którym wybrano Zarząd Stowarzyszenia z Tadeuszem Cierniewskim na czele. 31 maja 2009 roku obchodziliśmy uroczyste jubileusz 10-lecia Naszego Stowarzyszenia, z tej okazji został ufundowany sztandar, który poświęcono w Bazylice Matki Boskiej Anielskiej w Dąbrowie Górniczej. Uroczystości jubileuszowe odbyły się w Pałacu Kultury Zagłębia z udziałem licznie przybyłych gości. Od chwili powstania Stowarzyszenia prowadzona jest kronika oraz zbierane protokoły z zebrań, odbywających się w pomieszczeniach Urzędu Miasta. Na dzień dzisiejszy Stowarzyszenie zrzesza 73 pszczelarzy posiadających 786 uli. Największą pasiekę liczącą 80 uli posiada Harazimski Edward. Statutowo co trzy lata wybierany jest Zarząd Stowarzyszenia, aktualnie to:

Wiesław Stefanik – Prezes; Jarosław Bretner – Wiceprezes;  
Dorota Łazarek-Tabor – Sekretarz; Krzysztof Krawiec – Skarbnik;  
Masłowski Witold – Członek; Mazur Ryszard – Członek.



Na comiesięcznych zebraniach i specjalistycznych seminariach omawiane są aktualne zagadnienia związane z gospodarką pasieczną, nowoczesną wiedzą pszczelarską przekazywaną przez zaproszonych gości, prelegentów, znanych i cenionych w branży wykładowców oraz naszych doświadczonych pszczelarzy.

Wykorzystujemy branżowe profesjonalne multimedialne prezentacje, połączone z projekcjami filmów na tematy: nowoczesnej gospodarki pasiecznej, bioasekuracji oraz profilaktyki weterynaryjnej w zwalczaniu chorób pszczół. **Przeprowadzamy i organizujemy : szkolenia, pokazy pracy w naszych pasiekach, warsztaty plenerowe, seminaria wyjazdowe do miejscowości związanych, z tradycjami pszczelarskimi.**



Od lat bierzemy udział w życiu miasta poprzez uczestnictwo w Dożynkach, Dniach Dąbrowy Górniczej i innych imprezach organizowanych w dzielnicach naszego miasta. Podczas tych imprez na naszym stoisku wystawiane są akcesoria i sprzęt pszczelarski, prowadzimy degustacje i sprzedaż miodów prosto z zagłębiowskich pasiek. Przeprowadzamy prelekcje dla przedszkolaków i uczniów dąbrowskich szkół. **Stowarzyszenie zajmuje się działalnością proekologiczną:** zbieramy roje pszczół, os i szerszeni, prowadzimy hotele dla dziko żyjących pszczołowatych, które stanowią poważny czynnik uzupełniający zapylanie roślin uprawnych i użytkowych. Chroniąc owady pszczołowate przyczyniamy się do zachowania różnorodności biologicznej, przez to zapewniamy większe plonowanie. Działamy na rzecz poprawy pożytków pszczelich, struktury i liczebności nasadzeń roślin miododajnych, zajmujemy się dokarmianiem gatunku ptaków zagrożonych wyginięciem.





**Działalność Stowarzyszenia wspiera finansowo Urząd Miasta w Dąbrowie Górniczej.** Środki przeznaczone są na zakup leków pszczelich, krzewów i drzew miododajnych, które bezpłatnie przekazywane są pszczelarzom. Od 2006 roku otrzymujemy również dotacje z Agencji Rynku Rolnego w ramach "Wsparcia rynku produktów pszczelich" na zakup leków i łagodnych ras matek pszczelich. W 2007 roku przystąpiliśmy do Dąbrowskiego Forum Organizacji Pozarządowych Partnerstwo: "Wspólnie dla miasta". Stowarzyszenie współpracuje z: Śląskim Związkiem Pszczelarzy w Katowicach, Śląskim Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego w Częstochowie. Uczestniczymy w corocznych spotkaniach śląskich pszczelarzy na Trutowisku w Murckach na Polanie Hamerla, Krajowej Pielgrzymce Pszczelarzy i Ogólnopolskiej Konferencji Pszczelarskiej na Jasnej Górze.



**Członkowie stowarzyszenia wychodzą naprzeciw potrzebom i oczekiwaniom konsumentów województwa śląskiego przygotowują się do każdego sezonu pszczelarskiego w sposób metodyczny i profesjonalny.**

Podnoszą swoją wiedzę z zakresu pszczelarstwa przez systematyczne szkolenia, seminaria, konferencje organizowane przez Śląski Związek Pszczelarzy w Katowicach oraz Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Częstochowie, zdobywają beczenną wiedzę, dlatego miody pozyskiwane ze zbiorów, od członków dąbrowskiego stowarzyszenia pszczelarzy są najwyższej jakości pod względem profilaktyki



weterynaryjnej, bioasekuracji i higieny konfekcjonowania.



**Promocję polskiego miodu prowadzimy poprzez działalność edukacyjną.** Docieramy nie tylko do zainteresowanych konsumentów, przez sprzedaż bezpośrednią miodów, ale spotykamy się z najmłodszymi mieszkańcami Dąbrowy Górniczej w przedszkolach, szkołach, festynach, uczymy jak zachowywać się w kontakcie z pszczołą, pokazujemy nawyki pszczół, akcesoria pasieczne, organizujemy pokazy jak zbudowany jest ul i jak przebiega w nim praca i hierarchia w rodzinach pszczelich. Dzięki licznym degustacjom dla mieszkańców Dąbrowy Górniczej podnosimy wiedzę i świadomość konsumentką.



**Prowadzimy ekohotele dla dziko żyjących pszczołowatych**

Dziko żyjące pszczołowate mają zdecydowaną przewagę w skutecznym zapylaniu tak zwanych kwiatów trudnych dla pszczół miodowych, m. in.: lucerny, koniczyny czerwonej, wyki omszałej, rzepaku, truskawek, brzoskwiń, leszczyny.

**PSZCZOŁA SAMTONICA** - buduje gniazdo w glinianych ścianach zabudowań w spojeniach cegieł budynków, w łożdach krzewów jeżyn i róż.

**PSZCZOŁY MURARKI** - zakładają swe gniazda w ziemi, drążą kanały w drewnianych słupach, łożdach trzciny, w skalnych ścianach opuszczonych wapienników, w szczelinach murów

**PSZCZOŁA MISIARKA** - gniazda zakłada w suchym drewnie, suchych łożdach słonecznika, malin i trzciny, w muszlach ślimaków, w starych budynkach gospodarczych

**PSZCZOŁA ZBÓJNICA** - podobna nieco do osy, zakłada gniazda w szczelinach zabudowań, w szparach glinianych ścian i drewnianych belek

**TRZMIELE** - gniazdują między kamieniami, w ziemi, w mchu, w spróchniałych pniach, w zeschłej trawie, w korze, w ściółce leśnej, w pakułach, starych murach.

Trzmiele i pszczoły samotnice zapylają rośliny w szklarniach, tunelach foliowych. Wzbogacają faunę naszych ogrodów przydomowych, sadów i parków miejskich.





### Dąbrowskie Miodobranie Stowarzyszenia

Jest to pszczelarska impreza plenerowa, promocyjno-wystawiennicza dla hodowców i producentów miodu oraz sympatyków i osób zainteresowanych pszczelarstwem. Odbywa się ona w lipcu, na terenie pasieki zlokalizowanej nieopodal zalewu Pogoria IV w uroczym i malowniczym miejscu kompleksu leśnego w Dąbrowie Górniczej-Marianki 24. Jest to spotkanie pszczelarzy, coś w rodzaju praktycznej wymiany myśli i doświadczeń dotyczących w szerokim rozumieniu hodowli pszczół, gospodarki pasiecznej, popularyzacji polskiego miodu oraz podtrzymywanie bogatych kulturowych tradycji zagłębiowskich. Wszyscy zainteresowani mogą uczestniczyć w pokazie pracy w gospodarce pasiecznej podczas pozyskiwania miodu, gdzie pod okiem mistrzów pszczelarstwa mogą podziwiać ich sztukę pracy. Dostępna jest także degustacja różnego rodzaju świeżego miodu, a także jego sprzedaż. Dąbrowscy pszczelarze to prawdziwi pasjonaci z wieloletnim doświadczeniem w branży pszczelarskiej, którzy o zdrowych miodach i pszczołach mogą opowiadać godzinami.

### Podstawowe informacje o miodzie

Miód pszczeli jest naturalnym produktem wytwarzanym z nektaru kwiatowego lub spadzi, które są zbierane przez pszczoły, następnie przerabiane w ulu i wzbogacone w substancje wykorzystywane w apiterapii. Miód działa antyoksydacyjnie, czyli wymiata wolne rodniki. Działa przeciwzapalne, przeciwbakteryjne, antyseptyczne. Jest mieszaniną ponad tysiąca różnych związków, dominują cukry, jest trochę aminokwasów, są różne kwasy organiczne, bardzo dużo składników mineralnych, biopierwiastków, bogatym ale najbardziej interesujące są związki typu flawonoidów i to one mają istotny wpływ na eliminację czynników i markerów nowotworowych. Dietetycy doradzają słodzić miodem zamiast cukrem. Miód można spożywać w wielu postaciach: łyżeczką, rozpuszczony w letnich płynach, deserach, jogurtach, sałatkach i innych potrawach.

### Główne kierunki działania produktów pszczelich

Odmiana produktu	Schorzenia / Działanie
<b>Miód wielokwiatowy</b>	Astma oskrzelowa, katar sienny – miód powinien pochodzić z miejsca zamieszkania. Choroby wątroby i woreczka żółciowego
<b>Miód akacjowy</b>	Zaburzenia przewodu pokarmowego, nerek i układu moczowego. Wzmacnia układ krążenia
<b>Miód lipowy</b>	Przeziębienia – grypa, kaszel. Działa uspokajająco.
<b>Miód nawłociowy</b>	Choroby nerek, układu moczowego. Choroby płuc i astmy
<b>Pylek kwiatowy</b>	Hamuje proces miażdżycy, obniża ciśnienie. Normalizuje czynności jelit
<b>Kit pszczeli (PROPOLIS)</b>	Działa antybakteryjnie, przeciwgrzybicznie i przeciwzapalnie. Leczy trudno gojące się rany i oparzenia

**Miód polecany jest rekonwalescentom, dla osób dążących do utrzymania należytej sprawności fizycznej i umysłowej oraz do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.**

### Delegacja pszczelarzy z poczem sztandarowym reprezentuje Stowarzyszenie Pszczelarzy w Dąbrowie Górniczej corocznie na tradycyjnych uroczystościach „Spotkań Śląskich Pszczelarzy na Trutowisku w Murckach”



### Ciekawostki pszczelarskie

Rodzina pszczoła to: jedna matka- królowa, do 80 tysięcy robotnic i około tysiąc trutni. W zależności od pory roku liczebność rodziny waha się od 15 do 60 tysięcy, są jednak gatunki liczące nawet 100 tysięcy owadów. Na świecie żyje 20 tysięcy gatunków pszczół, najmniejsze mierzą kilka milimetrów, największe mierzą nawet do 4 centymetrów. Długość życia pszczół zależy od pory roku, w okresie letnim wynosi około 1 miesiąca, zaś w okresie zimowym 6 do 8 miesięcy, królowa żyje nawet do 5 lat. Królowa składa około 3 tysięcy jajeczek dziennie, a ich masa przewyższa masę ciała królowej dwukrotnie. Z każdego jajeczka pszczoły potrafią wychować sobie królową, zależy to tylko od czasu karmienia larwy mleczkiem. Truteń po zapłodnieniu matki ginie. 10 tysięcy pszczół jest równe wadze 1 kilograma. Pszczoły wytwarzają wosk w gruczołach woskowych- „wypacając” go. Robotnica przez cały okres swojego życia odwiedza do 30 tysięcy kwiatów, czego efektem jest zaledwie 1/12 łyżeczki gotowego miodu, by zebrać litr nektaru pszczoły muszą wykonać 20 tysięcy lotów, a z litra nektaru mogą wyprodukować 150-300 gramów dojrzałego miodu.





Zapraszamy do współpracy konsumentów, sympatyków, miłośników, wszystkich tych, którzy są zainteresowani tematyką pszczelarską, oraz zakupem wysokogatunkowych miodów i innych produktów pszczelich najwyższej jakości pozyskanych z naszych pasiek zgodnie z: kodeksem dobrej praktyki pszczelarskiej, wiedzą, doświadczeniem i profesjonalizmem.

Zapraszamy na imprezy które odbywają się z naszym udziałem wpisane w kalendarz Miasta Dąbrowy Górniczej:

Tereny szkół i place zabaw w dzielnicach Dąbrowy Górniczej  
- Festyny rodzinne

Park Hallera – Dni Dąbrowy Górniczej – maj

Dąbrowa Górnicza Marianki 24 - "Dąbrowskie miodobranie" – lipiec

Plac przed PKZ – Festiwal Ludzi Aktywnych – sierpień/wrzesień

Park Hallera – Dożynki – sierpień/wrzesień

Plac zabaw oś. Kasprzaka – "Zakończenie Lata Turystycznego" - wrzesień

Edukacyjne Konkursy „Wiedzy pszczelarskiej skierowane do dąbrowskiej młodzieży szkolnej, w czasie festiwalu ludzi aktywnych i dożynek

Wakacyjne spotkania w pasiece organizowane wspólnie z Polskim Towarzystwem Kulturalnym

Uroczyste wigilijne spotkanie opłatkowe - Grudzień

Zapraszamy również na : szkolenia, seminaria, pokazy, warsztaty, wycieczki tematyczne i branżowe oraz na spotkania z pszczelarzami które odbywają się w Urzędzie Miasta w Dąbrowie Górniczej w każdą pierwszą środę miesiąca o godzinie 16.00

Stowarzyszenie Pszczelarzy w Dąbrowie Górniczej polecają swoje miody: młodzieży, osobom w średnim, podeszłym wieku, wykonującym ciężką pracę fizyczną i umysłową oraz sportowcom.

## KONTAKT:

Tel. 698 888 638

e-mail: stow\_pszczelarzy\_dg@o2.pl

