

**KOMUNIKAT O KONIECZNOŚCI PRZESTRZEGANIA ZASAD  
STOSOWANIA ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN  
W SPOSÓB BEZPIECZNY DLA PSZCZÓŁ**

**Pszczoly i inne owady zapylające** są niezbędne w efektywnej produkcji wielu roślin uprawnych. Osoby stosujące środki ochrony roślin muszą mieć świadomość ryzyka wystąpienia zatrucia pszczół. Jednym z podstawowych wymogów integrowanej ochrony roślin jest ochrona organizmów pożytecznych oraz stwarzanie warunków sprzyjających ich występowaniu.

**Aby uniknąć masowych zatruc pszczół środkami ochrony roślin należy bezwzględnie przestrzegać poniższych zasad:**

1. Nie stosować preparatów toksycznych dla pszczół na kwitnące rośliny uprawne i chwasty lub rośliny pokryte spadzią.
2. Bezwzględnie przestrzegać informacji zawartych w etykiecie stosowania środka ochrony roślin, dotyczących bezpieczeństwa dla pszczół.
3. Zabiegi wykonywać wieczorem **po dziennym oblocie pszczół**, dobierać preparaty o możliwie najkrótszym **okresie prewencji dla pszczół**.
4. Nie stosować środków owadobójczych w pobliżu pasiek.
5. Współpracować z pszczelarzami. Ewentualność zatrucia pszczół ulegnie znacznemu zmniejszeniu dzięki ścisłej współpracy pszczelarzy i stosujących środki ochrony roślin.
6. Należy tak dobierać środki ochrony roślin, aby zminimalizować negatywny wpływ zabiegów ochrony roślin na organizmy niebędące celem zabiegu w szczególności dotyczy to **owadów zapylających** i naturalnych wrogów organizmów szkodliwych

Opryskanie pszczół cieczą roboczą powoduje zamoczenie skrzydeł, co utrudnia bądź uniemożliwia im dalszy lot i powrót do ula. Ponadto, w wyniku przejęcia obcego zapachu tj. środka chemicznego, pszczoły powracające do ula są traktowane jako obce, nie zostają wpuszczone do gniazda lub giną zażądłone przez pszczoły strażniczki.

Zgodnie z art. 76 ust. 1, pkt. 20 ustawy z dnia 8 marca 2013 roku o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2017 r. poz. 50), kto stosuje środek ochrony roślin w sposób stwarzający zagrożenie dla zdrowia ludzi, zwierząt lub dla środowiska (...), **podlega karze grzywny.**

Kierownik Oddziału  
Jan Sienkiewicz