

MONITORING ODPORNOŚCI WYCZYŃCA POLNEGO W ROKU 2017

Liczbowe zestawienie odpornych biotypów wyczyńca polnego

| Biotyp | pinoksaden | fenoksaprop-P-etylowy | jodosulfuron metylosodowy mezosulfuron metylowy | pyroksysulam | chlorotoluron |
|--------|------------|-----------------------|--|--------------|---------------|
| S | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| SR | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| RS | 3 | 6 | 2 | 1 | 0 |
| R | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| RR | 3 | 3 | 5 | 7 | 10 |

S - wrażliwy

SR – średnio wrażliwy

RS – średnio odporny

R – odporny

RR – bardzo odporny

Położenie najbardziej odpornych biotypów

