**Fuzarioza kłosów**

1. **Czynniki ryzyka**
2. Źle lub niezaprawiony materiał siewny
3. Uprawa bezorkowa
4. Duży udział w płodozmianie kukurydzy i zbóż
5. Odmiana
6. Zbytnie skracanie roślin na polu
7. **Objawy**
8. Zainefkowane kłosy pokrywają się białym lub różowym nalotem na których można zaobserwować zarodniki koloru łososiowego
9. **Komunikaty**
10. W momencie gdy pylniki z dolnych kłosków odpadają wykonujemy zabieg

preparatami zawierającymi protiokonazol, metkonazol, prochloraz, tebukonazol, tiofanad metylu. Trzeba pamiętać, aby zabieg wykonać przynajmniej dwoma substancjami czynnymi wybranymi z powyższych.

1. **Reguły diagnozowania interwencyjnego**  
   if A or B or C or D or E then 1
2. **Reguła zalecająco-objaśniająca**
3. If podejrzenie = = 1 then G