

AZ ŐSZI BÚZA NÖVÉNYVÉDELME

Kártevők:

Talajlakó kártevők: Cserebogárpajorok, drótfégek. Ha a vetés előtti mintavételezéskor m^2 -enként kettőnél többet találunk indokolt a védekezés.

Vetési bagolylepke Hernyója a mocsospajor károsít. A tarlóápolás csökkenti a fertőzöttséget.

Gabonafutrinka

•**Kártétel:** Az elpusztult növény helyén kóccsomó látható, mert a növény szállítószövevei megmaradnak.

•**Biológiája:** Ha sok a csapadék -monokultúrában lesz futrinka.

•**Védekezés:** Ha szükséges állománykezelés, csávázás, talajfertőtlenítés kártételi veszélyhelyzet:

–Búzacsomós csalogató módszer: 3 v. több lárva

–Térf. kvadrát módszer: 3-5 lárva/négyzetméter

–Pohárcsapdázáskor: 5-10 imágó/pohár

Vetésfehérítők

•**Kártétel:** Az imágó az erek között átrágja a levéllemezt, a lárva hámoz az érközben. Ennek következtében fehér lesz a levél.

•**Biológiája:** Párás meleg kedvez a fejlődésnek.

•**Védekezés:** Ha szükséges állománykezelés, kártételi veszélyhelyzet:

–Nyolcnál több imágó/négyzetméterenként

Gabonalegyek

•**Kártétel:** Rendszerint a szár belsejében károsítanak.

•**Biológiája:**

–Fritlégy, Csíkoshátú búzalégy Ősszel és tavasszal is károsíthat.

–Ugarlégy, Tavaszi fekete búzalégy Tavasszal károsíthat.

•**Védekezés:** Talajfertőtlenítéssel, állománykezeléssel.

Mezei pocok Száraz nyárutón betelepszik a gabonába. Ellene speciális készítményekkel védekezünk. (Arvalin)

Egyéb kártevők:

Gabonapoloskák, Szipolyok, Levéltetvek, Gabonakabócák, Szalmadarázs