

Poznaj siłę traw!

Trawa jest wieczna



jest wszędzie



jest paszą



jest relaksem

Dlatego:

1. Poznajemy

- Choroby na trawnikach i w uprawie na nasiona (pleśń śniegowa, brunatna plamistość, czerwona nitkowatość, różowa plamistość trawników, rizoktonioza, czarcie kręgi, rdze, mączniak prawdziwy i inne).
- Odporność traw na choroby
- Zmienność cech morfologicznych i biologicznych ekotypów traw
- Nowe gatunki na ekstremalne warunki (śmiałek darniowy, kostrzewa trzcinowa, wiechlina zwyczajna itp.).

2. Tworzymy materiał wyjściowy

- *Silny, w każdym miejscu:*
 - w cieniu „Park”
 - w słońcu, dekoracyjno-ozdobny „Relax”
 - na boiska sportowe „Sport”
 - na stanowiska ubogie, ugory, tereny trudne „Eko”

3. Poprawiamy nasiennictwo

- Wyższy potencjał biologiczny (plon nasion)
- Lepszą wartość nasion
- Elementy nowoczesnej technologii (terminy siewu, sposoby siewu, optymalna obsada roślin na jednostce powierzchni, chemiczne zwalczanie chwastów)

Recepta na 100-letni trawnik

1. *Siać mieszanki gazonowe*
2. *Kosić często (co 7- 10 dni)*
3. *Systematycznie nawozić*
4. *Podlewać rzadko, ale głęboko*