

Rapita furajera



Descriere imagine:

Ocupă un rol important în conveierul verde

Rapita furajeră de toamnă se folosește foarte devreme în furajarea animalelor (din a 2-a jumătate a lunii aprilie) și ocupă un rol important în conveierul verde.

Importanța furajerei

- rapita furajeră de toamnă se folosește foarte devreme în furajarea animalelor (din a 2-a jumătate a lunii aprilie);
- ocupă un rol important în conveierul verde;
- se folosește ca: masă verde, fan, insilozat;
- grad ridicat de consumabilitate.

Caracteristici agrobiologice

- este o plantă anuală sau bianuală din familia Cruciferae;
- are două forme:

• rapita mare (colza)-*Brassica napus* var.oleifera;

• rapita mică (naveta)-*Brassica campestris* var. oleifera.

- soiuri: Rafina, Ratona, de toamnă și Liho de primăvară-vară;

Cerinte fata de climă și sol

- are cerinte reduse față de climă și sol;
- temperatura minimă de germinatie este de 10C;
- rapita de toamna rezistă până la -200C, neacoperită de zăpadă;
- față de umiditate are cerinte ridicate;
- preferă solurile mai profunde, permeabile, bogate în humus.

Rotatia

- cultura de toamnă se seamana după oricare cultura care eliberează terenul devreme;
- cultura succesivă se seamana după cereale păioase de toamna;

Fertilizarea

- doza recomandată: N80-100P80 K 80;
- îngrășămintele organice se aplică culturilor premergătoare.

Lucrările solului

- la cultura succesivă terenul se pregătește prin lucrări superficiale (discuiri);
- la cultura de toamnă terenul se pregătește ca la cerealele de toamna;
- ultima lucrare, înainte de semănat, este tăvălugitul terenului.

Semănatul

- epoca de semănat:

- în cultura succesivă: imediat după recoltarea cerealelor, până cel târziu la 20 iulie;
- la rapita de toamna: 1-15 sept. în zonele colinare și 10-20 sept. în zonele de câmpie;

- norma de semănat: 8-10 kg/ha;
- adâncimea de semănat: 1.5-2.5 cm.

Lucrari de ingrijire

- nu necesita lucrari speciale de ingrijire;

Recoltarea

- la cultura succesiva dupa caderea brumelor;
- la cultura de toamna se recolteaza cand plantele au înălțimea de 30-40 cm si până la mijlocul fazei de in florire.

Potentialul de productie

- 40-60 t/ha.

Ferma