

Raž krmna

Zrno krmnej raže STN 46 1200-11

Technické požiadavky	%
vlhkosť	14,0
nečistoty	1,0
prímеси	6,0

Zdravotná nezávadnosť:

Zrno krmnej raže musí byť zdravotne nezávadné, vyzreté, bez škodcov a cudzích pachov, vhodné na krmne účely. Nesmie obsahovať zjavne plesnivé zrná. Posúdenie kontaminácie patogénnymi alebo podmienené patogénnymi zárodkami, mikroskopickými hubami, prípadne ich toxínmi vykoná a o použití zrna krmnej raže rozhodne orgán štátnej veterinárnej správy. O použití zrna krmnej raže z desikovaných porastov rozhoduje orgán štátnej veterinárnej správy. Zrno krmnej raže nesmie prekročiť prípustné množstvo cudzorodých látok podľa Krmovinového kódexu SR.

Okrem požiadaviek predpísaných v tejto norme, zrno pšenice musí zodpovedať STN 46 1200-1.

Za prímеси sa považujú:

- a) zlomky a mechanicky poškodené zrná, ak zostala menej ako polovica zrna,
- b) naklíčené zrná, pri ktorých vyrástol koreň alebo klíčok a zrná s odlomeným koreňom alebo klíčkom
- c) zrná raže poškodené zaparením alebo sušením, so zrejmovou zmenou farby obalov (oplodia) a čiastočne poškodeným jadrom (endospermom),
- d) zrná nedozreté vo voskovej zrelosti a zelené zrná, pokiaľ nepatria do nečistôt,
- e) zrná obilnín celé i poškodené, pokiaľ podľa stupňa poškodenia nepatria do nečistôt.

Za nečistoty sa považujú:

- a) prepad sitom s kruhovými otvormi priemeru 2,0 mm,
- b) anorganické nečistoty
- c) organické nečistoty
 - 1) časti stebiel, klasov, plievky a podobne,
 - 2) semená a ich zlomky všetkých kultúrnych i divo rastúcich rastlín s výnimkou zrn iných obilnín v mliečnej zrelosti.
 - 3) zrná obilnín s úplne vyhlodaným jadrom,
 - 4) škodlivé nečistoty podľa STN 46 1200-1.