

Luštěniny -
Část 5: Luštěniny krmné

ČSN 46 1300-5

Platí od 2010-07-01

Pulses - Pulses for feeding

Nahrazení předchozích norem

Po nabytí platnosti této normy se ruší ČSN 46 1300-5 z října 1994.



© Český normalizační institut, 2008
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

82354

Strana 2

Předmluva

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází k doplnění souvisících ČSN a právních předpisů, ke stanovení hodnot jakostních ukazatelů a základních hodnot jakostních ukazatelů.

Struktura normy

ČSN 46 1300 se společným názvem Luštěniny se skládá ze samostatných částí:

- Část 1: Společná ustanovení

- Část 2: Hrách jedlý
- Část 3: Čočka jedlá
- Část 4: Fazole jedlé
- Část 5: Luštěniny krmné

Souvisící ČSN

ČSN ISO 3310-2:2006 (25 9611) Zkušební síta - Technické požadavky a zkoušení - Část 2: Zkušební síta z děrovaného plechu

ČSN ISO 6639-2:1998 (46 1081) Obiloviny a luštěniny - Zjišťování skrytého zamoření hmyzem - Část 2:
Odběr vzorků

ČSN 46 1011-1 Zkoušení obilovin, luštěnin a olejnin. Všeobecná ustanovení

ČSN 46 1011-3 Zkoušení obilovin, luštěnin a olejnin. Stanovení napadení skladištními škůdci

Souvisící právní předpisy

Zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 356/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech,
ve znění zákona č. 244/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 124/2001 Sb., kterou se stanoví požadavky na odběr vzorků, a principy metod laboratorního zkoušení krmiv, doplňkových látek a premixů a způsob uchování vzorků ve znění vyhlášek č. 497/2004 Sb. a č. 85/2006 Sb.

Vypracování normy

Zpracovatel: AGROFERT HOLDING, a.s., IČ 26185610, Zemědělské středisko technické normalizace, Ing. Miloslav Mezuliáník, PhD.

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Linda Pleštilová

1 Předmět normy

Tato norma stanoví podmínky pro veškeré dodávky zrna luštěnin krmných. Neplatí pro osivo.

Za luštěniny krmné se považují tyto druhy luštěnin: Hrách setý (*Pisum sativum* L.), čočka jedlá (*Lens esculenta* Moench.), fazol obecný (*Phascolus vulgaris* L.), bob obecný (*Faba vulgaris* Moench.), peluška jarní (*Pisum sativum* L., subsp. *sativum* convar. *speciosum* /Dierb.), vlčí bob bílý (*Lupinus albus* L.) a vikev (*Vicia* L.), tj. vikev panonská (*V. pannonica* Crantz), vikev huňatá (*V. villosa*

Roth) a víkev setá (*V. sativa* L.), cizrna (*Cicer arietinum*).

-- Vynechaný text --