

**ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА
ФЕРМИ, ПРОИЗВЕЖДАЩИ СУРОВО КРАВЕ
МЛЯКО; ХИГИЕНА НА ПРОИЗВОДСТВО,
СЪХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРАНЕ НА
СУРОВО КРАВЕ МЛЯКО И МЛЕЧНИ ПРОДУКТИ**





РУСЕНСКА ОБЛАСТ



Русенска област е разположена в Североизточна България и е една от средните по територия – 2 803 кв. км Граничи с областите: Силистра, Разград, Търговище и Велико Търново





АДМИНИСТРАТИВНО – ТЕРИТОРИАЛНОТО ДЕЛЕНЕ НА РУСЕНСКА ОБЛАСТ

ВКЛЮЧВА 8 ОБЩИНИ:

- РУСЕ
- БОРОВО
- БЯЛА
- ВЕТОВО
- ДВЕ МОГИЛИ
- ИВАНОВО
- СЛИВО ПОЛЕ
- ЦЕНОВО





Всеки български фермер желае да произвежда висококачествена продукция, а именно сурово краве мляко, отговарящо на всички показатели по стандартите на Европейския съюз.

С членството си в ЕС през 2007 г., България е длъжна да изпълнява както българското, така и европейското законодателство, гарантиращо качествено и безопасно производство на сурово мляко и млечни продукти.

ЗАКОНОДАТЕЛСТВО:

- 1. РЕГЛАМЕНТ (ЕО) №853/2004 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА** относно определяне на специфични хигиенни правила за храните от животински произход;
- 2. ЗАКОН ЗА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКАТА ДЕЙНОСТ** в сила от 25.01.2013 г.;
- 3. НАРЕДБА №4** от 19.02.2008 г. за специфичните изисквания при производството, съхранението и транспортирането на сурово краве мляко и изискванията за търговия и пускане на пазара на мляко и млечни продукти;
- 4. НАРЕДБА №5** от 25.05.2006 г. за хигиената на храните;
- 5. НАРЕДБА №61** от 9.05.2006 г. за условията и реда за идентификация на животните, регистрация на животновъдните обекти и достъпа до базата данни за идентифицираните животни и регистрираните обекти.



С НАРЕДБА №4 от 19 февруари 2008 г. се уреждат условията и редът за:

- 1. Категоризиране на млекодобивните стопанства**
- 2. Съхранение на сурово краве мляко**
- 3. Категоризиране на млекопреработвателните предприятия**

Категоризиране на фермите за производство на сурово краве мляко

1. Първа група

- ❖ **отговарят на ветеринарно-санитарните изисквания за сградов фонд и оборудване**
- ❖ **произвеждат сурово краве мляко с показатели за общ брой микроорганизми (ОБМ) до 100 000/мл и общ брой соматични клетки (ОБСК) до 400 000/мл**
- ❖ **задължително имат помещение за съхранение на мляко, регистрирано по Закона за храните**

2. Втора група

- ❖ **отговарят на ветеринарно-санитарните изисквания за сградов фонд и оборудване**
- ❖ **произвеждат сурово краве мляко с показатели над 100 000/мл за ОБМ и над 400 000/мл за ОБСК (неотговарящо мляко)**

3. Трета група

- ❖ **не отговарят на ветеринарно-санитарните изисквания за сградов фонд и оборудване**
- ❖ **произвеждат сурово краве мляко с показатели над 100 000/мл за ОБМ и над 400 000/мл за ОБСК**



На територията на област Русе категоризираните ферми I група са 147 броя, II група – 4 броя и III група – 438 броя. От тях 525 ферми са регистрирани по чл. 51 от ЗВД и 64 броя – по чл. 137 от ЗВД.

Фермите от първа категория трябва да отговарят на следните условия:

- ❖ Да произвежда качествено мляко, без наличие на инхибитори, с общ брой микроорганизми до 100 000 в 1 мл и общ брой соматични клетки до 400 000 в 1 мл;
- ❖ Да спазва карентния период за млякото (ако има такъв), когато животното е третирано с ветеринарномедицински продукти или медикаментозни фуражи;
- ❖ Уведомява веднага ветеринарния лекар, обслужващ обекта, при съмнение за заразна болест по животните или при поява на отклонения от общото им здравословно състояние;
- ❖ Изпълнява предписанията на ветеринарните лекари, свързани с прилагане на мерките за профилактика, ограничаване и ликвидиране на болестите по животните;



- ❖ Уведомява ветеринарния лекар, обслужващ животновъдния обект, за настъпилите промени в числеността на животните в срок до 3 дни за новопостъпилите и напусналите обекта животни и в срок до 7 дни за новородените животни;
- ❖ Представя в тридневен срок на ветеринарния лекар, който обслужва животновъдния обект, ветеринарномедицинско свидетелство за придобитите животни и техните ветеринарномедицински паспорти;
- ❖ Съхранява дневник, където ветеринарният лекар, обслужващ обекта, записва проведените лечебно-профилактични мероприятия, а собственикът удостоверява с подписа си, че е запознат с карентните срокове на ветеринарномедицинските продукти или на медикаментозните фуражи, с които са третирани животните им. Дневникът се съхранява за срок от 5 години от прекратяването на дейността на обекта;
- ❖ Съхранява регистър, в който ветеринарният лекар вписва идентификационните номера на животните, умрелите, закланите, продадените и новопостъпилите животни и регистрационния номер на животновъдния обект, от който са придобити или в който са продадени животните, свързано с данните от интегрираната информационна система (ВетИС).

ППК “НАДЕЖДА” – с. Ряхово



В обекта се отглеждат говеда от породата Черношарено, общо 336 бр. Обслужването се осъществява от един ветеринарен лекар и 21 човека персонал. Храненето се извършва с вертикален миксер – 12 м³, като всяко животно получава конкретна за своята възраст и категория дажба.

През лятото на 2007 г. бяха закупени 99 бр. бременни юници от Германия по програма “САПАРД”.



Доенето се осъществява в доилна зала, тип “рибена кост” – Westfalia Surge.



Среднодневният млеконадой е 2630 литра.

Среднодневният млеконадой от крава е 20,2 литра.



Плодовитостта от крави и юници е 78%.



ППК “ЗЕМЯ” – с. Екзарх Йосиф



В кравефермата се отглеждат общо 530 бр. говеда от породата Черношарено, от които 320 бр. дойни крави, 120 бр. юници и 90 бр. телета.



Обслужването на кравефермата се осъществява от 39 човека персонал.



Среднодневният млеконадой е 4 200 литра. От крава – 17,5 литра средно дневно.



**Рекордърка в млекодобива е
кравата Ана с 42 литра
дневен млеконадой.**



Плодовитостта във фермата е 77%. През изминалата година в кравефермата са се родили 246 бр. телета.





На територията на област Русе има 6 броя одобрени млекопреработвателни предприятия, които приемат млека само от ферми първа група.

В млекосъбирателните пунктове се приемат неотговарящи млека от ферми втора и трета група, които се преработват в предприятия от трета група.

Произведеното мляко се транспортира от пунктове за събиране на мляко – фермерски пунктове със специализирани автомобили, регистрирани по Закона за храните.



**БЛАГОДАРЯ ЗА
ВНИМАНИЕТО!**

