

На основу члана 76. став 3. Закона о ветеринарству („Службени гласник РС”, бр. 91/05, 30/10, 93/12), члана 45. став 3. Закона о безбедности хране („Службени гласник РС”, број 41/09) и члана 17. став 4. и члана 24. став 2. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05-исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12-УС, 72/12 и 7/14-УС),

Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде, доноси

**ПРАВИЛНИК
О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА
О ВЕТЕРИНАРСКО-САНИТАРНИМ УСЛОВИМА,
ОДНОСНО ОПШТИМ И ПОСЕБНИМ УСЛОВИМА ЗА ХИГИЈЕНУ ХРАНЕ
ЖИВОТИЊСКОГ ПОРЕКЛА, КАО И О УСЛОВИМА ХИГИЈЕНЕ ХРАНЕ
ЖИВОТИЊСКОГ ПОРЕКЛА**

- Објављено у „Службеном гласнику РС”, број 27/14 од 7. марта 2014.г. -

Члан 1.

У Правилнику о ветеринарско-санитарним условима, односно општим и посебним условима за хигијену хране животињског порекла, као и о условима хигијене хране животињског порекла („Службени гласник РС”, број 25/11), у члану 132. тачка 3) мења се и гласи:

„3) хигијенске захтеве за сирово млеко и колострум;”.

После тачке 3) додаје се тачка 4) која гласи:

„4) друге услове за сирово млеко и колострум.”.

Члан 2.

Назив члана 138. и члан 138. мењају се и гласе:

„Хигијенски захтеви за сирово млеко и колострум

Члан 138.

Хигијенски захтеви у пословању храном, у зависности од укупног броја бактерија и броја соматских ћелија, а који се односе на сирово кравље млеко прве категорије су:

Укупан број бактерија на температури 30°C (по ml)	$\leq 100\ 000$ (*)
Број соматских ћелија (по ml)	$\leq 400\ 000$ (**)
(*) Променљива геометријска средина током двомесечног периода, с најмање два узорка месечно	
(**) Променљива геометријска средина током тромесечног периода, с најмање једним узорком месечно, осим ако надлежни орган не одреди неку другу методологију да би се узеле у обзир сезонска одступања у произведеним количинама.	

Хигијенски захтеви у пословању храном, у зависности од укупног броја бактерија и броја соматских ћелија, а који се односе на сирово кравље млеко друге категорије су:

Укупан број бактерија на температури 30° C (по ml)	100 001- 400 000 (*)
Број соматских ћелија (по ml)	≤ 400 000 (**)
(*) Променљива геометријска средина током двомесечног периода, с најмање два узорка месечно	
(**) Променљива геометријска средина током тромесечног периода, с најмање једним узорком месечно, осим ако надлежни орган не одреди неку другу методологију да би се узеле у обзир сезонска одступања у произведеним количинама.	

Хигијенски захтеви у пословању храном, у зависности од укупног броја бактерија и броја соматских ћелија, а који се односе на сирово кравље млеко треће категорије су:

Укупан број бактерија на температури 30° C (по ml)	400 001 - 1 000 000 (*)
Број соматских ћелија (по ml)	≤ 400 000 (**)
(*) Променљива геометријска средина током двомесечног периода, с најмање два узорка месечно	
(**) Променљива геометријска средина током тромесечног периода, с најмање једним узорком месечно, осим ако надлежни орган не одреди неку другу методологију да би се узеле у обзир сезонска одступања у произведеним количинама.	

Хигијенски захтев у пословању храном, у зависности од укупног броја бактерија, који се односе на сирово млеко других животиња, јесте:

Укупан број бактерија на температури 30° C (по ml)	≤ 1 500 000 (*)
(*) Променљива геометријска средина током двомесечног периода, с најмање два узорка месечно.	

Ако је сирово млеко друге врсте животиња, осим крављег, намењеног за израду производа сировог млека процесом који не укључује топлотну обраду, у пословању храном мора да се обезбеди следећи хигијенски захтев:

Укупан број бактерија на температури 30° C (по ml)	≤ 500 000 (*)
(*) Променљива геометријска средина током двомесечног периода, с најмање два узорка месечно.”	

Члан 3.

Изнад члана 139. додаје се назив члана, који гласи:
„Други услови за сирово млеко и колострум”.

Члан 4.

Одредбе члана 2. овог правилника у делу који се односи на хигијенске захтеве сировог крављег млека треће категорије примењују се до 31. децембра 2016. године, а у делу који се односи на хигијенске захтеве друге категорије примењују се до 31. децембра 2018. године.

Члан 5.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број: 110-00-302/2010-09
У Београду, 27. фебруара 2014. године

МИНИСТАР
проф. др Драган Гламочић

