

## Избирање на опрема за молзење (трет дел)

### Кога можеме да молзиме со еден молзач?

#### Во мали и средни објекти, треба да се претпочита молзење со еден молзач.

Сепак, прашањето за истовремено присуство на двајца молзачи може да се појави во некои фарми. На пример, во молзилиште со систем за молзење „рибина коска“ од 2x6, ангажирање 1 до 2 молзачи ви овозможува да заштедите околу 20% време, но со многу помала искористеност по молзач (-35%). Употребата на двајца молзачи мора да се земе предвид во однос на целокупната побарувачка за работна сила на фармата.

Во поголемите молзни системи, присуството на втор молзач може да е интересно за да се добие задоволителна искористеност на работното место додека се одржуваат добри хигиенски практики за молзење и време за набудување на животните. Во овој случај, замената за викендите и празниците станува пореструктивна.



Ротирачките молзилишта се генерално дизајнирани за еден молзач. Во основа, работата секогаш се одвива со малку прекини за одмор и следење на состојбата на животните. Спротивно на популарното верување, растојанието поминато за време на молзењето е приближно исто како и при молзењето помеѓу задните нозе.

Во внатрешните ротирачки молзни системи, во присуство на единечен молзач, можно е да се намали брзината на вртење на платформата за да се примени целосна хигиена на секое животно. Ова има ефект на намалување на искористеност на молзење. За да се одржи висока брзина, потребно е да се воведе поедноставена хигиена.

Во надворешните ротирачки молзни системи, за спроведување на целосна хигиена при молзењето потребно е нужно присуство на двајца молзачи. За овие фарми, молзењето со еден молзач подразбира нужно поедноставена хигиена.

### Не запоставувајте го времето на чистење!

Во молznите системи „рибина коска“ или ротирачките, просечното време на чистење на просториите за молзење е околу 20 минути, но може многу да варира во зависност од саканата чистота, состојбата на површините и режимите за чистење.

При молзење помеѓу задните нозе, времето заштедено како резултат на малку поголема ефикасност од оние што се забележани со молзниот систем „рибина коска“ за идентичен број на единици за молзење, за жал, е изгубено за чистење на рабовите на молзилиштето.

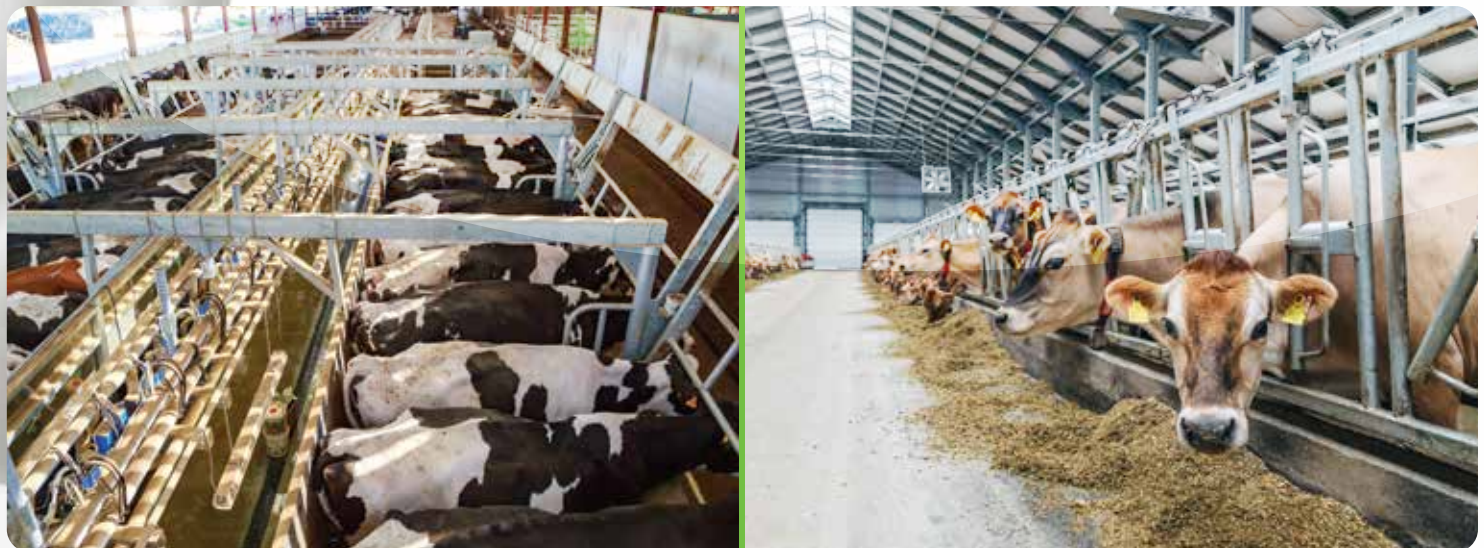


**Главната цел е да се добие максимална флуидност при движењето на кравите на влезот и излезот од молзилиштето.** Молзачот не треба да го напушти молзилиштето, со одредени исклучоци. Повторувачките интервенции во просторот на чекање можат многу да го продолжат времето за молзење или да имаат потреба за ангажирање втора личност да ги носи кравите.

Молзилиште со молзен систем помеѓу задните нозе треба да биде направено со брзо ослободување, што овозможува мало подобрување на искористеноста за молзење. Слично на тоа, големите молзилишта со молзен систем „рибина коска“ (од 8 единици од една страна на молзилиштето) мора да бидат опремени со две патеки за враќање.

### ➤ Во однос на просторот за чекање, две точки се особено важни за ограничување на интервенциите на молзачот:

- **Дизајн:** позиционирање во проширувањето на молзилиштето, површината, наклонот, осветлувањето и инсталацијата на метални цевки поставени како „инка“ за наведување на кравите до просторот за молзење.
- **Користење подвижни огради за туркање, што овозможува постепен пристап на кравите кон молзилиштето.**



## Факти за Лакталис

- Основана во 1933 година од Андре Бение во Лавал, низ три генерации, Групацијата Лакталис остана верна на својата првична заложба за преработка на млеко.
- Денес е глобален лидер во млечната индустрија.
- Број еден производител на сирење во светот.
- Европски лидер во рамките на потрошувачката на млеко и на пазарите на патер и млечни намази.
- Располага со 250 производствени погони во 50 земји ширум светот.
- Вработува 80.000 луѓе во 94 земји ширум светот.
- Остварува годишен промет од 18,5 милијарди евра.
- Лакталис МК Млекарница станува дел од големото светско семејство Лакталис во 2007 година.
- Еден од главните двигатели на развојот на групацијата Лакталис се млекопроизводителите чија иднина е сигурна преку растот на Лакталис.
- Главните одговорности на одделот за сувово млеко во скlop на Лакталис е оптимизирање на рутите за собирање на млеко и обезбедување на врвен квалитет на сувово млеко кое е здраво и хранливо.
- Одделот за сувово млеко на Лакталис посветено работи кон едукација на млекопроизводителите за употреба на современи и проверени практики со цел добивање на повисок квалитет и количина на млеко.

