

TO RISK ASSESSMENT – 2d DAY

Нормативна уредба/Legal Framework:

- Закон за ветеринарно-медицинската дейност
- Наредба 44 за ветеринарно-медицинските изисквания към фермите

Изисквания към жизнената среда за отглеждане на

Requirements toward living environment for growing

| | Говеда и биволи Cows and buffaloes | Свине Pigs |
|--|--|--|
| Оптимални норми за настаняване Използване на площ, мин. Кв. М. | 6 | 6 |
| Температура на въздуха в жизнената зона на животните, отглеждани в затворени помещения. | 5 – 15 – 28 grad. C | 12 - 15 – 20 grad.C |
| Относителна влажност в помещението | Min – opt. – Max. 50 – 75 – 85 % | Min – opt. – Max. 60- 70 - 85 % |
| Съдържание на вредни примеси и прахови частици | Амоняк(NH3) до 20mg/m ³ - Сероводород(H2S) до 10mg/m ³ - Въглероденокис(CO) до 0,005mg/l Въглеродендвукис(C2O) до 0,3% До 3mg/m ³ | Въглеродендвукис(CO2) до 0,25% Амоняк(NH3) до 5ppm Сероводород(H2S) не се допуска До 5 mg/m ³ |
| Фронт на хранене за едноживотно- при нормирано хранене | 0,7-0,8m. | 30/30/20cm |
| Фронт на поене на едно животно. | Непрекъснат достъп до питейна вода | Непрекъснат достъп до питейна вода |
| Параметри на светлинния режим | Естествено осветление: 1/13 Св.Коефициент Изкуствено осветление: 30-50 lux/sq.m. | Помещенията да имат изкуствено осветление не по-малко от 40lux с възможности за намаляване в тъмната част на деновонощието до 30lux. В интензивната част от деновонощието за оптимално се приема осветление с интензивност 75lux |
| Ниво на шума | Max. 75dB. | Max. 85 dB |