

TO RISK ASSESMENT – 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) до20mg/m3 - Сероводород(H2S) до10mg/m3 - Въглероденокис(CO) до0,005mg/l Въглеродендвуокис(C2O) до 0,3% До 3mg/m3	Въглеродендвуокис(CO2) до 0,25% Амоняк(NH3) до 5ppm Сероводород(H2S) не се допуска До 5 mg/m3
Фронт на хранене за едноживотно-при нормирано хранене	0,7-0,8м.	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 СвКоефициент 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 денонощието до 30lux. В интензивната част от денонощието за оптимално се приема осветление с интензивност 75lux
Ниво на шума	Max. 75dB.	Max. 85 dB