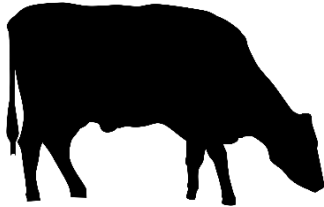




农场动物最低责任标准

倡议

奶牛最低责任标准



《奶牛最低责任标准》涵盖了针对奶牛养殖业提出的主要福利要求。《最低责任标准原则》应作为此标准的配套资料，因为该原则详细说明了适用于所有农场动物的总体要求。

关于农场动物最低责任标准倡议和最低责任标准

农场动物最低责任标准（**FARMS**）倡议旨在帮助金融机构鼓励和支持肉类、牛奶和鸡蛋生产商以及供应链中的其他公司在农场动物饲养、运输和屠宰方式方面达到最低责任标准。农场动物最低责任标准倡议是由多个全球动物保护组织提出的。最低责任标准以一系列全球框架的原则为基础，它反映了众多动物保护组织和动物福利认证组织的意见。

奶牛最低责任标准

1

福利风险 1：活动空间有限

缓解策略 1：

1.1	不使用缰绳栓牛。
1.2	不使用牛卧栏和颈夹等的限位栏设施。
1.3	牛舍必须长宽适宜，避免奶牛在卧倒、站立时将后腿放到过道上或撞到牛舍；
1.4	牛舍的尺寸必须比奶牛的体型大 5%。
1.5	不得将犊牛单独关在犊牛栏。
1.6	牛犊出生后八周内可成对饲养，但八周龄后必须群养。

2

福利风险 2：贫瘠和不适宜的环境

缓解策略 2：

2.1	除了可能损害动物福利的极端天气，奶牛在放牧期必须在户外且条件适宜的草场放牧饲养。
2.2	畜舍内必须有可供奶牛和犊牛躺卧的舒适垫料，例如稻草和沙子。
2.3	畜舍的地面必须防滑且粗糙度适宜，避免过于粗糙或光滑。

3

福利风险 3：不当的饲料

缓解策略 3：

3.1	奶牛饲料中的谷物含量不超过 40%。
3.2	向出生六小时内的犊牛提供 4.5 升（或其体重的 10%，以较高者为准）优质牛初乳（免疫球蛋白的含量达到 50 毫克/毫升），包括要被转运、安乐死和屠宰的犊牛。
3.3	每天（至少在出生后的前八周内）都必须给所有未哺乳的牛犊饲喂液体食物。必须为两周龄以上的所有牛犊提供纤维食物，必须确保其从膳食中摄入足够的铁，以维持血液中至少 9 克/分升的血红蛋白水平。

4

福利风险 4：造成疼痛的饲养操作

缓解策略 4：

4.1	不进行断尾手术。
4.2	在基部彻底去角比成角后再断角更理想。
4.3	成角后，不进行去角手术。

4.4	在基部去角必须在犊牛三周龄内进行，并且必须进行麻醉和长时间镇痛。
4.5	不用火给奶牛乳房去毛。

5 福利风险 5：遗传和育种
缓解策略 5：

5.1	不得为提高牛奶产量而过度饲喂奶牛，应确保其能适应当地的气候和营养条件，并对一些疾病产生抵抗力。
-----	---

6 福利风险 6：跛足和乳房炎
缓解策略 6：

6.1	必须制定有效的管理方案，尽量减少乳房炎和跛足。
6.2	应将跛足的发病率降低到 10% 以下。
6.3	应将乳房炎的发病率控制在每年每 100 头牛 25 例以下。

7 福利风险 7：运输
缓解策略 7：

7.1	陆路运输时间最长不得超过八小时。
7.2	经海路运输的奶牛和牛犊须由兽医陪同，并须在 24 小时内抵达目的地。
7.3	被淘汰的奶牛通常都非常脆弱，必须确保其能适应运输环境，并须格外小心地处理。
7.4	不运输无法行动的奶牛和牛犊（除非是送至兽医站接受治疗）。
7.5	不拖拽无法行动的奶牛和牛犊的四肢、头部或尾部，只使用特制的运输工具（牛车）运送。
7.6	运输中必须减少应激，不得使用电棒。

8 福利风险 8：屠宰
缓解策略 8：

8.1	处理和设施必须考虑到奶牛和牛犊的大小和年龄，并在设计、建造和维护的过程中，尽量减少压力和受伤的风险。
8.2	在屠宰奶牛和牛犊前，必须使用人道的方法宰前致晕。
8.3	不得对奶牛或牛犊使用电击、捆绑或翻转屠宰的方式。



福利风险 9：合规和透明度

缓解策略 9：

9.1	通过公开第三方年度审计结果和公开的年度报告，展示与此项承诺有关的进展和企业的合规性。
-----	--