

根据广东省气象局预测，5月10日-13日，广东将有大规模的暴雨到大暴雨，局地特大暴雨降水过程。本次可能是广东今年以来强度最强、范围最广、持续时间最长的降水过程，预计将给我省畜牧业带来较大影响。请各有关单位及“轻骑兵”队伍进入“临战”状态，组织指导养殖场户全面排查安全隐患，严防次生灾害发生，抓好抓实安全生产、防灾减灾工作：

一、坚持生命至上

制定应急预案，提前启动应急措施，切实将人员安全放在首位，加强人员应急指导，提高人员安全生产意识，设定应急安全庇护区域，谨防泥石流、山体滑坡等事故发生，必要时及时撤离人员至安全地带。在危险没有排除情况下，宁可设施物资受损，也不能贸然开展生产作业。

二、加强巡查排险

组织人员加强巡查，发现风险立即采取预防整改措施。养殖场外通过加宽、加深防洪沟，保证周边及场内积水及时排出。检查场内排水系统，清理杂物，在场内地势低洼区域放置挡水板和沙袋，做好引流排涝。检查养殖栏舍、饲料药品仓库的屋顶、门、窗是否完好，特别注意地势走向，有风险时要做好加固、维修、隔档等防范措施，避免雨水滴漏、飘洒或倒灌。老旧栏舍要注意防范屋顶、墙体的坍塌风险。要加强栏舍电路检查，加强对漏电、短路等风险的预防与控制。

三、强化疫病防控

注意防范“风雨综合征”，积极应对畜群抵抗力下降、病原扩散、媒介昆虫滋生等畜群发病风险，必要时暂停移群、销售或打疫苗等。加强对存栏畜禽的监测巡视，一旦发现异常现象，应做到早隔离、早诊断和早治疗，如确诊或怀疑为传染性疫病时，应及时向当地畜牧兽医主管部门汇报，保障疫情得到及时处置和有效控制。对病死畜禽尸体和污染物应采取无害化处理，严防疫情扩散。潮湿环境会增加病毒传播风险，要尽量减少扰动养殖环境，并做好关键人员、出入口环境、进出物资的消毒工作。

四、加强物资储备

综合考虑人员生活与生产需要、新冠疫情防控、动物疫病防控、外部交通等因素，做好人员生活和养殖生产所需各类物资的储备，重点做好饲料、消毒、发电机等急需物资装备准备，应对停电、断路等不利影响，确保暴雨期间场内生活、生产不受较大影响。

五、加强生产管理

提前做好生产计划，稳定有序、合理安排生产。最大限度为畜群提供良好的饲料与饮水条件，避免饲料配方的大幅变动，做好通风、光照、温湿度控制。放牧养殖应及时转入栏舍，舍饲养殖要保持合理密度，并采取适当措施避免动物遭受蛇、鼠、蚊虫等侵扰，使动物保持良好稳定的营养水平和生理状态。

六、防止粪污外溢

暴雨天气带来大量雨水，如果处置不当，极易造成环保处理设施超载。要重点检查加固雨污分流设施，做好沼气池、曝气池、贮存池等设施运行监测，坚决防范雨水倒灌和粪污外溢，避免造成周边环境污染。

农技乡村行 数字轻骑兵

扫一扫打开关注



广东农业技术推广视频号
(二维码)



广东农业技术推广
抖音号
(二维码)



“粤农技”
数字农技推广平台
(微信小程序二维码)

广东省农业技术推广中心

[上一篇](#)

[水产篇——农业防汛救灾技术操作指南2](#)

[下一篇](#)

[干货 | 种好节瓜、小冬瓜、粉皮冬瓜的技巧都在这了](#)

发表于广东，文章已于2022-05-10修改