

印尼动物口蹄疫已传染超过16省

经济损失估计每年达13.7亿美元



2022年5月22日，农业部长Syahrul Yasin Limpo和该部官员检查了楠榜西部Tulang Bawang 县的口蹄疫控制和预防工作。

(本报讯) 印尼的口蹄疫疫情预计每年给国民经济造成约13.7亿美元的损失。

Rochadi Tawaf是我国牛和水牛饲养者协会(PPSKI)专家委员会成员，他提到了他的团队在2014年进行的一项分析，该分析估计当时印尼的口蹄疫假设爆发将导致每年由于牲畜流动限制、牲畜生产力下降和采取措施消灭这种疾病，损失了10亿美元。

根据该分析，他估计当前爆发的潜在损失为每年13.7亿美元。他周五对媒体说：“这个数字不包括进口国停止从印尼购买[牲畜和牲畜衍生品]造成的国民经济损失，”并补充说，一些澳大利亚兽医曾建议澳大利亚政府限制澳大利亚游客前往巴

厘岛以防止口蹄疫进入该国。

据美国广播公司新闻报道，澳大利亚兽医Ross Ainsworth 5月13日警告说，如果在巴厘岛发现口蹄疫，澳大利亚游客接触受感染动物的风险非常高，这可能导致该疾病进入澳大利亚。养牛委员会估计，澳大利亚的口蹄疫爆发将使畜牧业损失约1000亿美元。

农业部动物卫生主任Ira Firgorita周二表示，澳大利亚和马来西亚已暂时停止从印尼进口牲畜，但没有说明原因。

“口蹄疫可能导致肉类和牛奶产量减少，以及[牲畜]死亡，”她在周二由印尼工商会(Kadin)主办的网络研讨会上说。

农业部畜牧和动物卫生总干事Nasrullah表示，截至5月22日，口蹄疫已蔓延至16个省，廖内群岛是最新加入名单的省份。Nasrullah周三表示，有20,723头牲畜被感染，占16个省540万头牲畜总数的0.38%。

根据农业部长Syahrul Yasin Limpo在5月23日与负责农业的国会第四委员会举行的听证会上提供的数据，截至5月17日，这一数字比5月17日登记的13,965头增加了32%。

他在周三的一份声明中说：“政府正试图通过限制牲畜从受感染地区的移动来减少受感染的[牲畜]数量和[口蹄疫病毒]的传播。”Nasrullah说。

官方说明，30%到50%的受感染牲畜已经康复，用于本地化病例的分区策略有效地阻止了病毒性疾病的传播。

农业部已要求地方当局充分利用街道的动物保健中心(Puskesmas)，以抑制口蹄疫的蔓延。

“我相信动物保健中心Puskesmas将能够提供最佳的动物健康服务，以提高动物和牲畜健康的质量，从而可以立即解决口蹄疫[爆发]，”他在周三的另一份声明中表示。

Rochadi建议政府实施小规模封锁或隔离，以便在兽医当

局采取严格的安全措施的情况下进行牲畜分配。

“实施的封锁系统必须适合[特定]条件，以便[法规]不会干扰该地区的商业[活动]，”Rochadi说。

他接着说，政府应该考虑扑杀所有受感染的动物，并通过焚烧或掩埋尸体的方式处理它们。然而，根据PPSKI主席Nanang Purus的说法，进行这样的手术并不便宜，他解释说，政府将被要求为每头牛花费约1,376美元作为补偿。

农业部高级兽医官员Pebi Purwo Suseno表示，只能在疾病尚未广泛传播的地区进

行扑杀。当农业部在亚齐和东爪哇的四个地区发现病例时，感染已经开始蔓延，鉴于财政限制，很难扑杀所有受感染的牲畜。

“我们将尝试在我国东部的绿色地带(通过扑杀受感染的动物)来消灭这种疾病。至于红色区域，疫苗接种是我们目前最好的选择，”他在周五由IPB大学主办的网络研讨会上说。

“现在最大的挑战是[政府]在[病毒]传播之前拯救绿色区域，”兽医Hatri Latif在周五表示。(莉丽)

印尼渡轮倾覆事故已有31人获救 11人失踪

中新网5月30日电 据法新社报道，当地时间30日，一名印度尼西亚搜救人员表示，截至目前，搜救队已救起31名在南苏拉威西省附近海域渡轮倾覆事故中落水的人员，仍有11人失踪。

据报道，当地搜救队的负责人Djunaidi表示，“到目前为止，已有31人获救，我们仍在寻找另外11名失踪者。”

“他们(获救者)现在已经回到家中，身体状况良好。”Djunaidi补充说。

Djunaidi表示，救援队已派出一架直升机，并扩大了搜索范围。

Djunaidi还称，发生倾覆事故的渡轮没有运送乘客的许可证，事故发生后，船只所有人和船长都已被带走接受调查。

当地时间26日，一艘载有42人的渡轮在从南苏拉威西省首府望加锡前往庞卡杰内和群岛县的途中发生倾覆，船上人员全部落水。

南苏拉威西省搜救局官员此前表示，初步调查显示，事故原因可能是事发海域当天天气恶劣以及渡轮燃油耗尽。