



进入《目录》有多难

在全国人大常委会的《决定》之后，自己饲养的动物种类进入农业农村部制定的《国家畜禽遗传资源目录》，成为食用动物特种养殖户的“救命稻草”。然而，目前公布的征求意见稿中，特种养殖动物仅有梅花鹿、鸵鸟、羊驼等13种。“蛇、竹鼠、豪猪、果子狸等南方普遍存在的食用特种养殖动物，都没有列进去，这很难说是做到了征求意见稿《说明》中提到的‘应列尽列’。”广西畜牧研究所高级畜牧师刘克俊说。

在上述《说明》中，阐述了列入的目录的畜禽的四条选择原则：“一是坚持科学，列入《目录》的畜禽必须经过长期人工饲养驯化，有稳定的人工选择经济性状；二是突出安全，优先保障食品安全、公共卫生安全、生态安全；三是尊重民族习惯，考虑多民族生产生活需要和传统文化等因素；四是与国际接轨，参照国际通行做法和国际惯例等。”

贵州省野生动物和森林植物管理站站长、人与生物圈中国国家委员会委员冉景丞向《新民周刊》记者表示：“长期”是一个很模糊的概念，如果以此认定竹鼠等动物不达标，并不科学。他和刘克俊都认为，竹鼠等特种养殖动物也符合“有稳定的人工选择经济性状”这一标准。

人工饲养的野生动物，是否有安全问题？在养殖户看来，这种怀疑很难成立。“我们国家人工饲养竹鼠至少有40多年历史了，我养的竹鼠从种苗开始就是人工培育

的，不存在从野外去抓的情况。”罗利雄说，竹鼠的饲养环境是封闭的，完全与野外隔绝，没有机会沾染来自其他野生动物病毒；它们吃的是竹子、玉米粉等粗纤维的天然食物，而且很爱干净，也不会有寄生虫。蒋雪云说，他养的蛇吃的主要是冷冻的刚孵化出来的小鸡，生活环境也很干净。

“目前没有任何科学证据能证明竹鼠、蛇、豪猪、果子狸等人工饲养的野生动物存在可以传染给人的疾病。”冉景丞表示：对动物的检疫，是要根据已知的情况采取有依据的针对性管理，而不是用来“预测”动物可能存在某种疾病或携带某种病毒。他举例说，我们已知猪可以感染炭疽、猪瘟等疾病，那么就设定标准来对这些疾病进行检疫，从而确保食品安全；而不能因为只是怀疑猪可能携带某种疾病，就把养猪行业全部禁止。“从科学的角度而言，当然可以做怀疑做假设，但设定假设后需要去做求证。如果

立即就把人工饲养的野生动物打上‘不安全’的标签，这是违背科学精神的。”

刘克俊提出，对于竹鼠、蛇、豪猪、果子狸等动物的饲养和检疫，虽然还未形成全国统一的标准，但各个地方在实践中都已经先后制定和实施了一些技术规范 and 标准，畜牧主管部门完全可以在这些地方标准的基础上，建立更完善的全国统一标准，提高安全度。

冉景丞说，北方的特种养殖动物以皮毛利用为主，而南方的以食用目的为主，这是由南北不同的自然环境决定的。刘克俊也说：“希望《目录》的制定专家可以来南方的特种养殖现场走一走，看看是否真的存在健康和卫生方面的问题。”

特种养殖该怎么管

不少此次被禁食也暂未列入《目录》的食用特种养殖动物，之前都

下图：果子狸养殖一度再现兴盛。

