

10 ~ 12个月，而普通猪一般半年左右即可出栏。”贺德勇介绍说，经年累月的不断驯化，形成了大河乌猪独特的遗传基因和肉质。同时，大河乌猪不但继承乌金猪适应性强和耐粗饲的特性，还保留了它优良的肉质，肌间脂肪率高达7%，肌间脂肪越多，肉吃起来就越香。

探索科学扩养之路

“我们选育出来的大河乌猪种，主要是提供给养殖户和一些养殖企业饲养。”贺德勇告诉记者，大河乌猪选育出来后，推广养殖同样重要。对于散养户，研究所一般免费提供种猪，而对于养殖大户或养殖企业，研究所只收取每头猪种的成本费。然而，贺德勇更看重的是，由有实力的养殖企业或者养殖合作社带动，形成标准化规模养殖，以此推广大河乌猪养殖。

据介绍，大河乌猪若饲养不当，会影响猪肉品质。提高品质，意味着养殖成本将会大大增加，而散养户一般难以承担相关费用。为扩大大河乌猪养殖规模，富源县不断探索新的养

殖模式。

“近年来，在县委、县政府的支持下，县内的一家企业与42家规模养殖户联合成立富源县东恒大河乌猪养殖专业合作社，并在昆明、曲靖等地建立了大河乌猪肉专卖店。”贺德勇说，目前，县里正计划在一些乡镇推广该养殖模式。

走进富源县东恒大河乌猪养殖专业合作社位于墨红镇的养殖场，只见工作人员正在忙碌。“种源控制、环境控制和投入控制，是保证生产出安全猪肉的三个关键点。”工作人员告诉记者，为避免饲料在运输等环节受污染，2013年，养殖场引进了一套全自动供料系统及饲料罐车。

“饲料运输过程是全程封闭的，罐车到了养殖场围墙外就直接把饲料灌进料仓，然后通过自动供料系统传入每一个终端料槽。中间环节，饲料几乎不与外界接触。”该工作人员表示，由于饲料实现从饲料厂到料槽的全程封闭，避免了病菌传播、感染，从而减少大河乌猪疾病的发生。

本刊记者 杨旭东 / 文
富源县大河乌猪研究所供图



大河乌猪