

广西畜牧兽医

2018 1

第34卷 第1期

GUANG XI XU MU SHOU YI

GUANGXI JOURNAL OF ANIMAL HUSBANDRY & VETERINARY MEDICINE

主管单位：广西壮族自治区水产畜牧兽医局 主办单位：广西壮族自治区畜牧总站 广西畜牧兽医学会



广西农垦永新畜牧集团有限公司良圻原种猪场

Guangxi State Farms Yongxin Livestock Husbandry Group Co., Ltd

法系长白、大白、皮特兰、杜洛克种猪



全国仅两家



全国共七家，其中有良圻、梧州新利



2017年7月引进1000头法系SPF原种猪!



长白、大白窝产活仔16头以上，杜洛克、皮特兰(无氟烷基基因)达100公斤日龄126天，繁殖力好、瘦肉率高、生长速度快、抗病力强。

地址：广西南宁横县良圻农场 邮政编码：530317 网站：<http://www.gxyxxm.com>
技术服务总监：于俊勇13978799070 孙龙18269069591
销售经理：苏华13507818117 农新跃13978825398 卢彪13737005881



目次

科学实验	斑点叉尾鮰暴发性死亡病原菌的分离鉴定及药敏试验 蒙兰丽,蓝光瑞,李发深,黄英龙,韦慕兰,黄 维,韩书煜,邓小红,吕小丽,黄 钧(3)
调查研究	广西某市三种主要猪传染病的抗体检测分析 张 廉,莫国东(7)
	蒙山县养蜂产业发展现状及对策 雷元兴(9)
	龙胜县肉牛养殖中存在的问题及对策 秦绍林(11)
	桂中地区地表处理方式对草地改良效果的比较研究 ... 谢金玉,陈兴乾,唐积超,陈玉英,唐慧芬,朱志旅,陈子良(12)
养禽与禽病防治	不同强制换羽方法对蛋鸡产蛋率、再产蛋高峰效果观察..... 余慧芳,潘 懿,玉耀贤(15)
养猪与猪病防治	一起猪伪狂犬和高致病性蓝耳病变异株的混合感染的诊断和治疗 许宗丽,李纪春(17)
	副猪嗜血杆菌和Ⅱ型链球菌混合感染的诊断报告 何深茂,陈艺强(19)
	在日粮中添加“黄芪多糖”预防仔猪早期断奶应激综合征的试验报告 吕德包,覃艳艳(21)
	分娩前后补硒对产房母猪采食量及仔猪断奶重的影响 吴廷瑛,黄 强,叶发明,罗伟春,廖世平,覃煜璇,罗 梅,廖钟屿,兰干球,张 宁(23)
草食动物	梧州市草食动物产业化发展现状及对策 吴志强,黄炎芬(25)
	牛源化脓性隐秘杆菌的分离及鉴定 杨 乐,吴翠兰,李 军,陶 立(27)
	提高水牛冻精人工授精受孕率的经验和体会 潘颖群(29)
	微贮与传统青贮对中原单 32 号玉米青贮料品质的影响 陆晶山,韦巧燕,何仁春,王启芝,周志扬,朱志雄,江林源,唐承明(32)
临床经验	一例猪蓝耳病毒与链球菌混合感染的诊治报告 刘宇魁(34)
	用烟叶配硫磺治疗家畜疥螨效果好 谢伦松(35)
	一例育肥猪鞭虫感染的诊治 翟雍良(36)
	一起猪长途运输应激引发传染性胸膜肺炎的诊治 陆绍明(37)
观赏与伴侣动物	工作犬训练基地加强寄生虫病综合预防的重要性 陆业宝,蒋 华(39)
	母狗代哺东北虎初探 覃志海,韦贵涛,单玉燕(40)
	成年白颊长臂猿的饲养管理 韦贵涛(42)
产品安全与检验检疫	加强指导和督查严防禽流感发生 覃玉谷,韦 琴,韦建猛(46)
	浅析 ELISA 法检测克伦特罗造成实验误差的因素 谢东泉,罗广生,刘文洁,莫远波(47)
	谈靖西市龙临镇农村重大动物疫病防治工作方式转变的见解 周绍平(48)
	“行政强制措施权不得委托”对畜牧兽医委托执法的困扰 黄玉华(50)
环境控制与生态养殖	武宣县“微生物+”生态养殖技术应用效果分析 王海强,李顺芳,李 剑,樊姣梅,潘会贤,雷 琦,蔡琳兰,吴美芳,覃逸泉,廖慧玲(51)
	规模养牛场微生物发酵垫料的厚度试验 何桂松,欧绍毅,阳艳锋,汤梅筱,许福武,何碧柔(53)
	《广西畜牧兽医》协办单位 (2)
	本刊声明 (38)
	征稿简则 (55)
	《广西畜牧兽医》杂志编委会 (53)