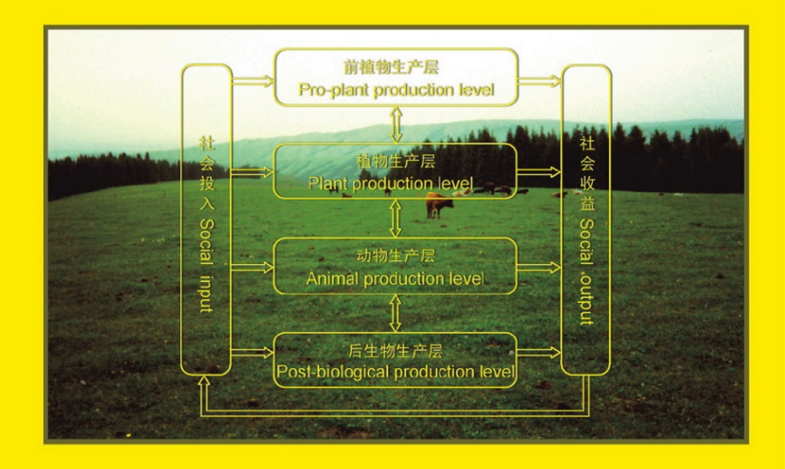
全国中文核心期刊 中国科学引文数据库(CSCD)核心期刊 英国 CABI 文献数据库来源期刊 中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)





草业学报

ACTA PRATACULTURAE SINICA



第25卷 Vol.25

5/2016

中国草学会

CAOYE XUEBAO

草业学报

(CAOYE XUEBAO)

2016年5月 第25卷 第5期 (月刊)

目 次

研究论文

新疆不同草地类型植物物种特征与水热因子的关系研究 刘利利 盛建东 程军回 等(1)
内蒙古不同类型草原区 Hargreaves 计算参考作物蒸散量的适用性分析 ········ 孙小龙 武荣盛 李平 等(13)
围封对内蒙古典型草原群落特征及土壤性状的影响杨勇 刘爱军 李兰花 等(21)
国审品种'苏植1号'杂交结缕草抗旱性初步评价与分析 汪毅 郭海林 陈静波 等(30)
Ca ²⁺ 对镉胁迫下玉米幼苗生长、光合特征和 PSⅡ 功能的影响 王玉萍 常宏 李成 等(40)
水淹胁迫对狗牙根光合、生长及营养元素含量的影响 韩文娇 白林利 李昌晓(49)
细叶百合低温解除休眠过程中鳞茎内糖分及相关酶的研究 刘芳 陈业雯 李丹丹 等(60)
老芒麦种子发育过程中生殖枝中糖分、丙酮酸含量及硝酸还原酶活性变化 刘金平 范宣 游明鸿 等(69)
印度梨形孢真菌对干旱胁迫下紫花苜蓿生长及抗旱性的影响 武美燕 蒿若超 张文英(78)
接种尖镰孢菌对枸杞苯丙烷代谢关键酶及产物的影响 李捷 冯丽丹 杨成德 等(87)
紫花苜蓿不同品种对拟枝孢镰刀菌的抗性评价潘龙其 张丽 田进山 等(95)
施磷对苜蓿抗蓟马的影响 张晓燕 王森山 李小龙 等(102)
尖孢镰刀菌分子检测技术的建立与应用 伍文宪 刘勇 黄小琴 等(109)
四倍体彩色马铃薯花青素含量及产量性状的 QTL 定位 ······· 崔阔澍 于肖夏 于卓 等(116)
利用 SSR 标记分析高粱属种质资源的遗传多样性 ··················· 王芳 高秋 王杰 等(125)
青贮添加剂对芦笋茎叶青贮品质的影响 郭海明 朱雯 张勇 等(134)
瘤胃源酵母的分离筛选及对不同底物发酵能力影响 王晓成 刘军花 朱伟云 等(141)
4 种花生秸秆在奶牛瘤胃中的降解特性 郑向丽 王俊宏 徐国忠 等(149)
苜蓿青贮料替代苜蓿青干草对奶牛生产性能及乳品质的影响 朱晓艳 赵诚 史莹华 等(156)
花生秧与玉米青贮配比对奶牛生产性能、血液指标及氮素利用的影响 王笑笑 廉红霞 秦雯霄 等(165)
高谷物日粮对山羊小肠发酵、肠道结构和微生物菌群数量的影响研究 薛春旭 叶慧敏 冯泮飞 等(175)
湖羊在西北寒旱地区行为学和生理指标的观测 席锐 李发弟 王维民 等(184)
中国与非洲农产品贸易虚拟水流动及节水效应研究 贾焰 张仁陟 张军(192)
综合评述
我国古代苜蓿的植物学研究考 孙启忠 柳茜 李峰 等(202)
研究简报
干旱和钠盐胁迫对罗布麻种子萌发的影响
相关信息
投稿须知(222)

封面图片:框图引自任继周主编《草地农业生态系统通论》 背景为新疆天山牧场(张自和摄) 封面设计为张雪邛,史春燕 期刊基本参数:CN62-1105/S * 1990 * b * A4 * 222 * zh * P * ¥ 25. 00 * 2000 * 25 * 2016-05 * n