

农业资源与环境学报

1984 年创刊 双月刊

2014年第4期
2014年8月25日出版
第31卷 第4期 总第146期

目 次

战略与综述

- 东北地区主要粮食作物对气候变化的响应及其产量效应 吴海燕 孙甜田 范作伟 赵兰坡(299)

耕地可持续利用

- 区域绿洲农田土壤有机碳分布及其影响因子研究 王 泽 颜 安 张文太(308)
施肥方式对蔬菜地土壤中 8 种抗生素残留的影响 鲍陈燕 顾国平 徐秋桐 章明奎(313)
连续施用商品有机肥对耕地质量及蔬菜产量的影响 杨文叶 季淑枫 李 丹 周 航 王京文(319)

养分资源管理

- 稳定氮肥用量对夏玉米产量和氮肥利用率的影响 李 敏 叶舒娅 刘 枫 郭熙盛 黄义德(323)

水资源与水环境

- 中国西北及中亚干旱区绿洲降水年内分配特点与现代节水农业
..... 赖先齐 李万明 张 伟 周建伟 李鲁华 张凤华 王江丽(328)

生物质资源利用

- 青藏高原高寒牧区家畜粪便堆肥化处理技术研究 范 悅 丁路明 李国英 孙 瑞 李小刚(335)

产地环境与农产品质量安全

- 海南省瓜菜田土壤中有机氯农药残留及生态风险分析 吴东明 陈珊珊 邓 晓 武春媛 李勤奋(343)

生态农业

- 不同调控措施下温室土壤微生物多样性变化及其对黄瓜产量和品质的影响
..... 李 欣 徐 钰 江丽华 贺洪军 谭月强 刘兆辉(349)

重金属污染防治

- 华北农田小麦-玉米轮作体系下土壤重金属积累特征研究 董同喜 杨海雪 李花粉 乔玉辉 苏德纯(355)
硅藻土有机肥对 Cd-Zn 复合污染土壤重金属形态和有效性的影响
..... 林 汝 程 琛 韩明强 李松兴 马晓蕊 李 延(366)

面源污染防治

- 基于污染足迹的太湖流域稻作农业污染评估——以常州市和宜兴市为例
..... 李 静 闵庆文 李文华 焦雯珺 袁 正(372)

检测分析方法

- 氟啶虫胺腈在棉花和土壤中的检测方法与残留动态研究 秦 旭 徐应明 孙 扬 赵立杰 刘烨潼(381)
小麦田土壤中炔草酯 GC-ECD 检测方法研究及残留行为特征 郭玉香 刘金彪(388)

JOURNAL OF AGRICULTURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

(Bimonthly·Started in 1984)

Vol.31 No.4 Aug.25, 2014

The Major Food Crops in Response to Climate Change and Its Yield Effect in Northeast of China

..... WU Hai-yan, SUN Tian-tian, FAN Zuo-wei, ZHAO Lan-po(299)

Distribution of Soil Organic Carbon and the Influencing Factors in An Oasis Farmland Area

..... WANG Ze, YAN An, ZHANG Wen-tai(308)

Residues of Eight Antibiotics in Vegetable Soils Affected by Fertilization Methods

..... BAO Chen-yan, GU Guo-ping, XU Qiu-tong, ZHANG Ming-kui(313)

Effect of Continuous Application of Commercial Organic Manure on Farmland Quality and Vegetable Yield

..... YANG Wen-ye, JI Shu-feng, LI Dan, ZHOU Hang, WANG Jing-wen(319)

Effects of Stabilized Nitrogen Fertilizer on Grain Yield and Nitrogen Use Efficiency of Summer Maize

..... LI Min, YE Shu-ya, LIU Feng, GUO Xi-sheng, HUANG Yi-de(323)

Annual Distribution Feature of Water Resource and Modern Water-saving Oasis Agriculture in the Arid Area of

Northwest China and Central Asia

..... LAI Xian-qi, LI Wan-ming, ZHANG Wei, ZHOU Jian-wei, LI Lu-hua, ZHANG Feng-hua, WANG Jiang-li(328)

A New Technique for Composting Livestock Manure on the Cold Qinghai-Tibet Plateau, China

..... FAN Yue, DING Lu-ming, LI Guo-ying, SUN Rui, LI Xiao-gang(335)

Residues and Eco-risk Evaluation of Organochlorine Pesticides in Agricultural Soils from Typical Vegetable Produce Areas

of Hainan Province, China WU Dong-ming, CHEN Shan-shan, DENG Xiao, WU Chun-yuan, LI Qin-fen(343)

Effects of Different Control Measures on Cucumber Yield, Quality and Soil Microbial Diversity Under Greenhouse Cultivation

..... LI Xin, XU Yu, JIANG Li-hua, HE Hong-jun, TAN Yue-qiang, LIU Zhao-hui(349)

Accumulation Characteristics of Heavy Metals in the Soil with Wheat-corn Rotation System in North China

..... DONG Tong-xi, YANG Hai-xue, LI Hua-fen, QIAO Yu-hui, SU De-chun(355)

Effects of Diatomite Organic Fertilizer on Cd and Zn Forms and Availability of Cd-Zn Polluted Soil

..... LIN Ji, CHENG Chen, HAN Ming-qiang, LI Song-xing, MA Xiao-rui, LI Yan(366)

Pollution Assessment of Rice Agriculture in the Taihu Lake Watershed Based on the Pollution Footprint: A Case Study

of Changzhou City and Yixing City, China LI Jing, MIN Qing-wen, LI Wen-hua, JIAO Wen-jun, YUAN Zheng(372)

Residue Determination and Degradation of Sulfoxaflor in Cotton and Soil

..... QIN Xu, XU Ying-ming, SUN Yang, ZHAO Li-jie, LIU Ye-tong(381)

Detection Method and Residual Behavior of Clodinafop-propargyl by GC-ECD in Wheat Soil

..... GUO Yu-xiang, LIU Jin-biao(388)