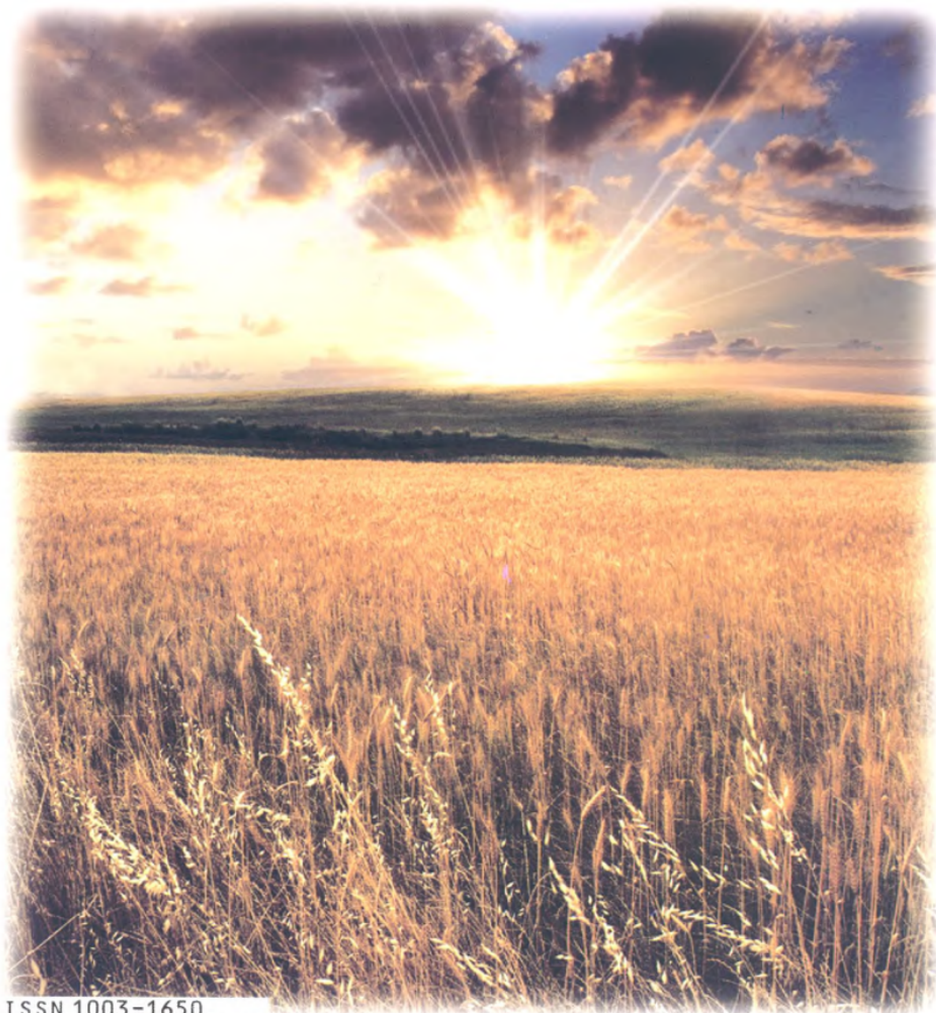


科技百事通

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



ISSN 1003-1650



09>

万方数据

9 2012
上半月

新闻广角

1 库房防雷的要求

栽培技术

3 大豆低产原因及高产栽培技术

4 紫花油豆角栽培及病虫害防治技术

5 黑龙江省夏大豆高产栽培技术

6 大豆科技高产攻关“垄三”栽培技术模式

7 黄花菜高产栽培及重要施肥技术

8 浅议玉米小垄密高产栽培技术

9 德美亚系列玉米品种栽培技术

10 无公害胡萝卜高产栽培技术

11 北方马铃薯高垄双行地膜覆盖栽培技术

12 甜玉米栽培技术

13 向日葵高产栽培技术

14 玉米宽窄行密植机械栽培方法

15 水稻直播高产栽培技术

16 马铃薯栽培及病虫害防治技术

17 优质脱毒马铃薯高产栽培技术

18 浅谈无公害蔬菜的关键技术

19 无公害甜玉米高产栽培技术

20 大白菜高产栽培技术

21 露地油豆角的栽培技术

22 马铃薯高产栽培技术

23 浅议玉米高产栽培技术

24 茄子高产栽培技术

25 甜菜的高产栽培技术

26 亚麻高产栽培技术

27 有机水稻的栽培技术

28 玉米大垄通透栽培技术

咨询台

29 白杨透翅蛾的防治

30 对黄瓜主要病害防治的思考

31 辣椒病虫害防治技术

32 浅议番茄病害防治措施

33 马铃薯营养失衡的解决方法

34 杂粮——红小豆

35 谈三超高产水稻法

36 季节性蔬菜管理技术

37 大豆蚜虫防治技术浅析

38 大豆窄行密植栽培技术分析

39 浅议水稻叶龄诊断技术

40 怎样做好农作物病虫害综合防治

41 向日葵种植技术要点

42 向日葵病虫害综合防治技术

43 浅析玉米高产种植技术

44 营养钵直播育苗试验初报

45 北方玉米高产种植法

46 如何培育标准壮苗

47 寒地水稻最佳示范施肥模式研究

48 稻瘟病发生的原因与防治

49 爱辉区玉米栽培技术操作要点

50 马铃薯栽培轮作增产效果好

51 黑加仑的栽培养护技术

52 番茄侵染性病害的识别与防治

52 辣椒烂果病的原因及化学防治

53 减缓大豆重迎茬危害的技术措施

54 黄瓜病虫害综合防治方法

55 大豆病虫害综合防治技术

56 浅谈水稻害虫的识别与防治技术探讨

57 玉米苗期病害发生与防治方法

58 番茄溃疡病的防治技术

59 科洛镇种植结构调整的益处与措施

60 浅论水稻病虫害防治

61 浅谈黑龙江省甜菜的病虫害防治

62 浅谈水稻病虫害的防治技术

63 浅谈玉米种子选用与贮藏技术

64 青椒主要病虫害的防治技术

65 水稻倒伏的原因及防治措施

66 水稻纹枯病发病条件及防治方法

67 水稻种子发芽率低的原因及预防措施

68 水稻主要病虫害防治技术

69 温室黄瓜病虫害的综合防治

70 玉米果穗结实性差的原因及对策

71 玉米空秆的原因及对策

72 玉米瘤黑粉病的诊断与防治

73 玉米秃尖的原因及防治办法

饲养技术

74 如何生产无公害肉猪

75 猪水肿病的防治方法

76 秋冬季如何养好肉鸭

77 鸡病防治技术浅析

78 科学饲养肉牛新技术

79 科学养殖桑蚕技术

80 蜜蜂的科学饲养与管理

81 水产养殖中病害的防治措施

82 养猪场疫病防疫措施

83 鱼病的传播与预防

84 仔猪腹泻原因及综合防治措施

农机与维修

85 柴油发动机常见故障排除

86 农用播种机的使用和维护

87 浅析柴油机常见故障及排除方法

88 浅谈农用气吸式精量播种机的使用技巧

89 农机具常见故障与维护

90 谈农业机械的检验工作

91 柴油发动机常见故障的排除

92 拖拉机冬季使用应注意什么

93 浅谈收割机正确使用与注意事项

94 农用拖拉机故障检测与排除方法

95 农用拖拉机常见错误操作及维修保养

技术

96 联合收割机的常见故障及排除

97 联合收割机的作业要点及安全注意事项

98 农机事故发生的原因及对策

99 农业机械的保养与维修

100 农用脱粒机的使用与维修

101 浅谈凯斯 6088 轴流滚筒联合收割机

的使用

102 浅谈农机安全生产管理的重要性

论苑

103 洪涝灾害对农作物影响及防治对策

104 发展北药产业 实现富民兴区

105 水稻钵体秧状苗机插秧技术推广与应用

106 呼伦贝尔市牧区 52 年气温变化特征分析

107 拓宽农民增收渠道 实现农民收入水平

不断提高

108 福清市近 50 年年度极端最低气温分

布与对果树生存的影响

110 严密程序 规范操作 稳步实施农村

产权制度改革

111 农民专业合作社的作用

112 谈农村土地归属问题

113 增加农民收入的建议

114 谈农村金融供求状况

115 谈农村劳动力“离土”的现状

116 浅析农药施用的气象条件

117 建设社会主义新农村需要大力加强文

化建设

118 浅议交通工程监理中的若干问题

119 浅谈档案的保密工作要处理好五方面

的关系

120 如何做好农村金融与农村经济协调发展

121 对如何发展农村经济的思考

122 主要粮食储藏方法

123 农村经济发展离不开农村文化的建设

124 对提高水稻种子发芽率的思考

125 关于伊春市五味子受害情况的调查报告

126 浅析计算机接入网发展前景

127 通信项目系统集成分析

林业水利

128 试谈新造林抚育三个问题

129 国有苗圃培育苗木方向的思考

130 如何提高绿化树木移植成活率

131 黑龙江省几种林业有害生物的冬季防治

132 杨叶锈病的防治技术总结

133 浅析森林病虫害防治的重要性

134 浅析植苗造林特点及技术分析

135 浅析水利工程建在生态农业建设中的

重要性

136 保护地蔬菜高产高效的关键技术