## 农艺科学

冬前积温对河北省中南部麦区冬小麦适宜播期的影响

崔彦生 $^{1}$ , 韩江伟 $^{2}$ , 曹 刚 $^{1}$ , 孟 建 $^{1}$ , 张进文 $^{1}$ 

<sup>1</sup>河北省农业技术推广总站,河北石家庄 050000; <sup>2</sup>石家庄市农业技术推广中心,河北石家庄 050000 收稿日期 2008-4-24 修回日期 2008-5-26 网络版发布日期 2008-7-18 接受日期

摘要 以黄淮冬麦区的邯郸、石家庄、衡水和北部冬麦区的保定1997—2006年期间的小麦冬前积温为依据,采用积温指标法对冬小麦的适宜播期进行了研究。结果表明,邯郸市冬小麦的适宜播期为10月9日—18日;石家庄市冬小麦的适宜播期为10月6日—15日;衡水市冬小麦的适宜播期为10月3日—12日;保定市冬小麦的适宜播期为10月2日—11日。初步认为,在选择适宜品种的基础上,黄淮冬麦区北部冬小麦适宜播期为10月3日—18日,北部冬麦区南部冬小麦适宜播期为10月2日—11日。

关键词 冬小麦;冬前积温;适宜播期

分类号 S512

# DOI:

对应的英文版文章: 20086024

### 通讯作者:

jianmeng80@126.com

作者个人主页: 崔彦生<sup>1</sup>;韩江伟<sup>2</sup>;曹 刚<sup>1</sup>;孟 建<sup>1</sup>;张进文<sup>1</sup>

# 扩展功能

## 本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(409KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶参考文献[PDF]
- ▶参考文献

## 服务与反馈

- ▶把本文推荐给朋友
- ▶加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶引用本文
- ► Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

#### 相关信息

- ▶ 本刊中 包含"冬小麦;冬前积温; 适宜播期"的 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 崔彦生
- 韩江伟
- . 曹 刚
- . 孟 建
- · 张进文