

乌政办发〔2021〕15号

**乌兰浩特市人民政府办公室
关于印发《乌兰浩特市水稻种植品种统一工作
实施方案》的通知**

各镇人民政府，市直各相关部门，斯力很现代农业园区管委会：
经市政府同意，现将《乌兰浩特市水稻种植品种统一工作实施方案》印发给你们，请认真组织实施。

- 附件：1. 乌兰浩特市统一水稻种植品种工作领导小组
2. 乌兰浩特市统一水稻种植品种技术指导组
3. 乌兰浩特市水稻种植品种统一调查摸底表
4. 推荐水稻品种简介

2021年3月30日

乌兰浩特市水稻种植品种统一工作实施方案

为大力推广优质、高产、抗病新品种，加快水稻种植品种统一步伐，大面积推广适合我市种植水稻品种，不断提高粮食单产水平，提升良种覆盖率，为兴安盟大米区域品牌打好基础，结合实际，特制定本实施方案。

一、工作目标

通过以奖代补方式让合作社、家庭农场、农业企业等新型经营主体及种植大户和一般农户选择适合当地种植的优质水稻品种，实现水稻品种统一，保障中高端兴安盟大米品质。

二、具体内容

(一) 补贴对象。统一水稻种植品种补贴对象以合作社、家庭农场、农业企业等新型经营主体及种植大户为重点，辐射带动一般农户。

(二) 补贴品种。五优稻4号（稻花香2号）、龙洋16、龙稻18、齐粳10、初香粳1号、苗稻2号。

(三) 摸底申报时间。自2021年4月8日至4月22日止。

(四) 补贴资金来源、补贴标准及资金支付方式。

1. **项目补贴资金来源：**2020年第一批乡村振兴样板区建设补助资金200万元（兴财预〔2020〕38号）。

2. **补贴标准：**选择推荐品种的种子，每亩补助20元。

3. **资金支付方式：**经验收合格后，以奖代补方式给合作社等

新型经营主体对公账户转账；种植大户及其他农户支付到其本人银行卡。

（五）补贴验收要求。

1. 符合补贴对象要求的新型经营主体、种植大户及其他农户可以选择推介品种的任一品种或多个品种。

2. 种植地块必须是我市范围内合法耕地。提供订单合同或租赁合同。

3. 提供购种有效发票，种子样品（150克左右）。

4. 提供种植地块、面积、新型经营主体和种植大户签字，嘎查村审核把关签字盖章相关材料。

5. 嘎查村级把关申报，在嘎查村务公开栏上公示7天，提供公示照片；镇级监督指导，镇村组织验收，由农科局会同市纪检、财政等部门抽查验收。

三、工作要求

（一）全面加强组织管理。成立由市政府分管副市长任组长，市农科、财政及各镇（园区）主要行政领导为成员的水稻统一品种补助项目领导小组，统筹协调相关工作。并成立项目技术指导组负责相关技术和业务指导。

（二）不断加强宣传引导。建立优质品种的试验示范展示和宣传长效机制，充分利用广播、电视、报刊、网络等宣传媒体，大力宣传水稻主推品种。通过送科技下乡、开展技术培训等形式，深入农户、深入田间地头将主推品种信息送到千家万户，提高农

户对主推品种的认可程度。

(三)深入开展技术培训。根据主推品种的特征特性和种植自然条件、种植习惯，科学推广优良品种，通过形式多样的技术培训，积极宣传推广良种和良法，引导广大种植户自主选择良种，切实提高农户选用优质品种的能力和种植水平，提高优良品种的贡献率。

(四)切实规范监管验收。加强项目资金的监管，规范管理办办法，严格使用范围，落实监管责任，严禁截留挪用和超范围支出，确保项目资金安全、发挥应有效益。镇级监督指导，镇村组织验收，市农科局会通市纪委监委、财政抽查验收，严禁虚报。

附件 1

乌兰浩特市统一水稻品种工作领导小组

组 长：	纪青录	市政府副市长
副 组 长：	杨文明	市政府办公室副主任
	刘 丽	市农牧和科技局局长
成 员：	马新伟	乌兰哈达镇镇长
	陈延凤	义勒力特镇镇长
	吴宝山	葛根庙镇镇长
	鞠艳卉	太本站镇镇长
	林 浩	斯力很现代农业园区管委会主任
	郑斌楠	市财政局副局长
	吴居日木图	市农牧和科技局副局长

领导小组办公室设在市农牧和科技局，办公室主任由吴居日木图兼任，办公室联系电话：0482—8299216。

附件 2

乌兰浩特市统一水稻品种技术指导组

组	长：吴居日木图	市农牧和科技局副局长
副	组 长：赵明君	农业技术推广站负责人
成	员：陈凤林	农业技术推广站技术人员
	张维金	农业技术推广站技术人员
	刘淑杰	农业技术推广站技术人员

附件 3

乌兰浩特市水稻种植品种统一调查摸底表

填报单位名称（签字盖章）：

序号	实施主体或 农户姓名	联系电话	开户 银行	银行卡号	选择种植 水稻品牌	种植 亩数	种植户 签字
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

附件 4

推介水稻品种简介

一、五优稻 4 号（稻花香 2 号）

特征特性：粳稻品种。在适应区出苗至成熟生育日数 147 天左右，需 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 活动积温 2800°C 左右。该品种主茎 15 片叶，株高 105 厘米左右，穗长 21.6 厘米左右，每穗粒数 120 粒左右，千粒重 26.8 克左右，食味品质 87—88 分。一般公顷产量 8000 公斤左右。注意事项：该品种熟期晚，抗冷性不强，生产上应抢前抓早，早育苗、育壮苗，减少氮肥，增施磷肥、钾肥，注意防止在孕穗期发生障碍性冷害。

二、龙洋 16

特征特性：粳稻品种。在适应区出苗至成熟生育日数 142 天左右，需 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 活动积温 2650°C 左右。该品种主茎 13 片叶，长粒型，株高 115 厘米左右，穗长 25 厘米左右，每穗粒数 150 粒左右，千粒重 26 克左右。食味品质 84—90 分，达到国家《优质稻谷》标准二级。一般公顷产量 8800 公斤左右。该品种抗逆性强，整精米率高，穗大粒多，分蘖中等，适当密植。

三、龙稻 18

特征特性：粳稻品种。在适应区出苗至成熟生育日数 135 天左右，需 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 活动积温 $2480\text{--}2550^{\circ}\text{C}$ 左右。该品种主茎 12.5 片叶，长粒型，株高 98 厘米左右，穗长 22 厘米左右，每穗粒数 140 粒左右，千粒重 27 克左右。是黑龙江省首个国标一级米。具有出米率高、恶白少、口感好、冷饭不会生的特点。被认为是迄今为止黑龙江省栽种的所有水稻品种当中最好吃的大米。达到国家

《优质稻谷》标准一级。一般公顷产量 9000 公斤以上。该品种需重点预防稻瘟病、潜叶蝇。

四、齐粳 10

特征特性：香稻品种。在适应区出苗至成熟生育日数 136 天左右，需 $>10^{\circ}\text{C}$ 活动积温 2500°C 左右。该品种主茎 12 片叶，长粒型，株高 95 厘米左右，穗长 21.5 厘米左右，每穗粒数 106 粒左右，千粒重 27.1 克左右。食味品质 88 分，达到国家《优质稻谷》标准二级。一般公顷产量 8500 公斤左右。该品种抗倒伏性强，耐冷性强，需重点预防稻瘟病。

五、初香粳 1 号

特征特性：香稻品种。在适应区出苗至成熟生育日数 137 天左右，需 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 活动积温 2525°C 左右。该品种主茎 12 片叶，长粒型，株高 97 厘米左右，穗长 19.7 厘米左右，每穗粒数 101 粒左右，千粒重 25.3 克左右。食味品质 87 分，达到国家《优质稻谷》标准二级。一般公顷产量 8500 公斤左右。该品种耐冷性强，需预防稻瘟病和倒伏。

六、苗稻 2 号

特征特性：香稻品种。在适应区出苗至成熟生育日数 136 天左右，需 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 活动积温 2500°C 左右。该品种主茎 12 片叶，长粒型，株高 90 厘米左右，穗长 20 厘米左右，每穗粒数 120 粒左右，千粒重 24 克左右。米粒晶莹剔透，垩白少，达到国家《优质稻谷》标准二级。一般公顷产量 8500 公斤左右。该品种抗倒伏性强，耐冷性强，注意：预防稻瘟病，潜叶蝇。

乌兰浩特市人民政府办公室

2021年3月30日印发
