

(此页无正文)

莫旗农牧和科技局

2025年7月7日



莫旗农牧和科技局办公室

2025年7月7日印发

2025年莫旗大豆种子包衣项目实施方案

为巩固大豆扩种成果，减轻重茬影响，推进大面积单产提升，根据内蒙古自治区农牧厅《2025年内蒙古自治区大豆种子包衣项目实施方案》（内农牧种植发〔2025〕308号）、呼伦贝尔市《关于印发2025年呼伦贝尔市大豆种子包衣项目实施方案的通知》（呼农牧办发〔2025〕96号）要求，结合我旗大豆生产实际，制定本工作方案。

一、实施内容

聚焦全旗大豆主产乡镇及重茬较重区域，重点对种植大户、家庭农场、农民合作社、农业企业等新型农业经营主体和符合条件的村集体及农户实施大豆种子包衣进行补助，申报面积不得超过其享受的大豆生产者补贴面积。采取“先包衣后补助”的方式，种植主体先行完成种子包衣，经种植主体自主申报审核后发放补贴，实现“应补尽补，应包尽包”。

二、补贴标准

补贴标准原则每亩最高不超过5元，具体补贴标准根据上级下达资金与符合种子包衣面积得出。

三、补贴程序

按照“先包衣后补助”流程，种植主体自主选择合规包衣剂并完成包衣→提交申报材料→村级初审→乡镇实地核验→旗级

抽查→发放补贴。

（一）主体申报

种植主体自行向所在村委会、国有农场连队提交申报材料（附件1），经生产者签字按手印后生效。申报材料包括：主体基本信息、2025年大豆种植面积及用种量（不超过生产者补贴面积）；包衣剂购买发票（测算要符合推荐用量、发票日期截至2025年6月30日前）、制剂名称及有效成分说明；包衣现场清晰照片，主体申报截至7月15日前完成。

（二）村级初审

村级（连队）初审后汇总报乡镇政府（农场），填报《大豆种子包衣项目村级汇总表》（附件2），村委会、国有农场连队核实后在村（队）公示期不少于7天，公示后由村委会（连队）负责人签字并盖公章上报到乡镇人民政府、国有农场。

（三）乡镇（农场）核查

乡镇（农场）对村级（连队）提交申报材料（附件1）进行实地核验，重点检查：包衣剂与发票一致性；种子用量与申报面积匹配性；包衣现场真实性（比对照片与实地痕迹）。核实无误后将申报材料（附件1）留存，《大豆种子包衣项目村级汇总表》（附件2）经主要领导签字盖章后，并形成《乡镇大豆种子包衣项目汇总表》（附件3）经主要领导签字盖章后报送莫旗农牧和科技局。

（四）旗级复核

旗农科局对乡镇（农场）报送的材料进行抽查，届时结合生产者补贴核查工作同步开展，抽查覆盖全旗 15 个乡镇和 5 个农场，每个乡镇（农场）随机抽查 1-2 个村（连队），每个村（连队）抽查不少于 5 户主体。重点核查乡镇是否严格核验，是否存在虚报补贴面积、重复申报等情况。

（五）确定补贴标准

根据各乡镇（农场）报送符合条件的面积进行汇总，结合上级下达资金进行计算确定补贴标准。确定补贴标准后及时在政务网上进行公示公开。

（六）资金发放

各乡镇人民政府及时完成基础信息录入工作。核对符合条件总面积数，计算补贴标准。并对补贴标准进行网上公示公开，对“大豆种子包衣”补贴的信息在村委会、农场连队进行张榜公示，公示时间不少于 7 天，公示无异议后，在“一卡通”系统审核上报到旗农牧和科技局，并将认定单经主要领导签字盖章报送至旗农牧和科技局。旗农牧和科技局在“一卡通”系统平台上对乡镇、国有农场上报的清册进行审核，并对乡镇上报的种植大户、家庭农场、农民合作社等“大豆种子包衣”补贴资料进行审核，审核后将认定单经主要领导签字盖章后报送旗财政局；及时将补贴资金申请拨款到“一卡通”代发户中，拨付到农民专业合作社、家

庭农场、企业等单位的对公账户。旗财政局对农牧和科技局在“一卡通”系统中审核后的认定单、拨付给农民专业合作社等单位的资金申请进行审核、发放。

特殊情况说明：若购买的是已包衣大豆种子，应提供可证明是已包衣种子的购种发票和种子包装袋照片。按以上程序同步在村（连队）进行申报。

四、职责分工

旗农牧和科技局：负责制定补贴实施方案；负责指导和组织各乡镇人民政府、国有农场落实“大豆种子包衣”补贴政策、做好补贴面积申报、政策宣传工作；对各乡镇人民政府、国有农场补贴面积、种子发票、包衣剂发票等申报材料进行审核；向市农牧局备案补贴实施方案；在“一卡通”系统中对各乡镇、国有农场提交的清册、认定单进行审核，并向旗财政局提交审核申请拨付资金；对乡镇提交的农民专业合作社、家庭农场、企业等生产者的补贴申请及时审核，并向旗财政局提交审核、申请拨付资金。统筹项目整体实施，做好技术指导、资金监管及发放工作；组建技术指导组，根据大豆重茬情况、病虫害发生情况和防控要求，指导种植主体有针对性选择使用高效对症的包衣药剂。

乡镇政府（农场）：各乡镇人民政府、驻旗各国有农场组织落实本辖区“大豆种子包衣”补贴政策。负责利用各类载体和平台宣传补贴政策增强补贴政策和补贴数据透明度；组织各村（连

队)建立补贴面积和补贴资金的复核、公示、档案管理和监督检查制度;核查本行政区域内申报主体补贴面积、补贴品种、种子发票真伪性等内容,对真实性、准确性负责,并及时将申报材料报送至旗农牧和科技局,及时完成“一卡通”系统基础信息录入工作并及时提交审核;对农民专业合作社、家庭农场、企业等“大豆种子包衣”补贴申请及时审核报送旗农牧和科技局。

村委会(连队):各村“两委”(连队)负责组织本辖区内大豆包衣补贴申报工作,落实补贴村级“首报负责制”和“公开公示制度”,初步核查后报乡镇人民政府。积极做好政策宣传,切实保障项目政策落地见效。

种植主体:如实申报相关信息,积极配合各级各部门开展核查抽查等工作,确保申报内容真实、准确、完整。

五、保障措施

(一) 强化技术支撑

组建技术指导组,根据莫旗大豆重茬情况、根部病虫害发生情况和防控需要,指导种植主体有针对性选择使用高效对症的包衣药剂,组织协调相关社会化服务组织提供优质包衣药剂、开展包衣服务,为项目实施提供坚实技术保障。

(二) 严格资金监管

建立健全资金监管机制,严禁任何单位和个人套取、挪用补贴资金。旗农牧和科技局设立监督举报电话(0470-3977704),

各乡镇（农场）自行设立举报电话，对群众举报问题及时受理、严肃查处，确保资金使用规范安全。

（三）规范档案管理

实行“一户一档”管理模式，由各村（连队）负责建立并妥善保管种植主体申报档案，档案保存期限不少于5年，确保项目实施全过程可追溯。

- 附件：
1. 大豆种子包衣补贴申请表
 2. 大豆种子包衣项目村级汇总表
 3. 大豆种子包衣项目乡镇级汇总表
 4. 莫旗大豆种子包衣项目技术指导组
 5. 内蒙古自治区大豆种子包衣技术指导意见

附件 1

大豆种子包衣补贴申请表	
主体名称	
主体类型	
联系人	
联系电话	
2025 年大豆种植面积（亩）	
2025 年大豆种植总用种量（kg）	
购买包衣剂发票编号	
包衣方式	<input type="checkbox"/> 自主包衣 <input type="checkbox"/> 购买已包衣种子
包衣剂名称	
有效成分及含量	
包衣剂总购买量（g）	
包衣剂用量（g/亩）	
可申报大豆种子包衣补助面积（亩）	
承诺书	
本人承诺申报内容真实有效，接受各级部门核查。若存在弄虚作假，自愿退回补贴并承担法律责任。	
申请人签字：	日期：
村级初审意见：	
经核实，该主体申报材料齐全，面积属实。	
审核人：（签字）	村委会（盖章）
	日期：
注：每亩包衣剂用量需与所购买种衣剂推荐用量相符。	

附件 2

XX 乡镇 XX 村大豆种子包衣项目村级汇总表

填报单位：XX 乡镇（农场）XX 村（连队）																
村主要负责人签字（盖章）：																
序号	乡镇 (农场)	村（连队）	主体 名称	主体类 型	联系人	联系电话	2025 年 大豆种 植面积 (亩)	2025 年 大豆种 植总用 种量 (kg)	购买包 衣剂发 票编号	包 衣 方 式	包 衣 剂 名 称	有效成 分及含 量	包衣剂总购 买量 (g)	包衣剂用 量 (g/亩)	可申报大豆种子 包衣补助面积 (亩)	备注
1	例：尼尔基	尼尔基村														
2	尼尔基	尼尔基村														
3	尼尔基	尼尔基村														
...																
汇总																

备注：1、农户及单位如有虚报冒领、骗取套取财政补贴等行为，依照有关法律依法处理
2、各乡镇、农场、行政村（连队）必须开展公示工作，并经各乡镇、农场、行政村（连队）领导签字确认
3、其他未尽事宜请填写备注栏

附件 3

XX 乡镇大豆种子包衣项目汇总表（表三）

填报单位：（乡镇人民政府）		乡镇负责人签字：	
序号	村（连队）名	申报面积（亩）	备注
1	尼尔基镇尼尔基村	XX	
2	尼尔基镇双龙泉村	XX	
3	...		
4	...		
5	...		
6			
...			
汇总			

附件 4

莫旗大豆种子包衣项目技术指导组

分组	指导乡镇（农场）	工作推进组
第一组	尼尔基镇、汉古尔河镇、塔温敖宝镇、库如奇乡、杜拉尔乡	陈广平、王景娇，唐存喜
第二组	西瓦尔图镇、宝山镇、阿拉镇、登特科镇、额尔和乡	王凤华、宏迪、何枫
第三组	红彦镇、巴彦乡、哈达阳镇、奎勒河镇、腾克镇	郭健、张彩彪、范宇
第四组	巴彦农场、东方红农场、宜里农场、甘河农场、欧肯河农场	董清华、杜宣、谭成文

内蒙古自治区大豆种子包衣技术指导意见

大豆种子包衣防病技术是一种成本较低的精准施药技术。它使农药附着在大豆种子上，可有效抑制和防治种子内部及外部病菌，保护种子及幼苗免受土壤中害虫及病菌的侵害。各地要根据当地大豆病虫种类“对症下药”，科学规范开展种子药剂包衣并配套综合防控措施，为全年大豆生产安全打下坚实基础。

一、种衣剂的选择

大豆种传、土传病虫种类较多，单一药剂包衣或复配药剂品种选择不当，难以达到预期效果。要严格按照种子包衣剂登记使用范围，并结合本地病虫害发生实际情况选择。预防地下害虫、大豆蚜虫等苗期害虫可选用含有噻虫嗪等成分的种子包衣剂，预防大豆根腐病、胞囊线虫病等根部病害可选用含有精甲·咯菌腈、吡唑醚菌酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐等成分的种子包衣剂。注意进行种子包衣拌种过程中，时间不宜太长，避免种子损伤。

二、种子包衣技术

要严格按使用说明书规范操作。拌种时应根据播种量选择拌种机(使用前应清洗)、干净容器或塑料袋进行拌种包衣，拌种要充分。若使用两种以上包衣药剂混配，应确保混配安全和包衣效果。

(一)直接包衣。如包衣药剂使用剂量可保证种子着药均匀,可将包衣药剂直接加入大豆种子中进行包衣。

(二)兑水包衣。如果包衣药剂较黏稠或使用剂量不能保证种子着药均匀,应按说明书的药液用量,加适量清水稀释均匀,再进行包衣作业。

(三)药剂包衣+根瘤菌剂。如需使用大豆根瘤菌剂接种,应先进行药剂包衣(要求包衣药剂含有成膜剂)且阴干后(一般2~3天),再使用根瘤菌剂,

三、播种时机

种子药剂包衣后,需彻底阴干方可播种;宜在播种前1周完成包衣,包衣后的种子需用透气性良好的包装物装好后放置阴凉处阴干,妥善保管待播。接种根瘤菌剂种子,避免曝晒,最好在当天完成播种。

四、综合防治措施

(一)抗(耐)病品种。可选用发病轻的高产、优质、抗逆性强的品种与非豆科作物进行3年以上科学轮作。

(二)采纳科学的栽培耕作方式。一般来说,垄作栽培的大豆比平作栽培的大豆发病轻,大垄栽培的大豆比小垄栽培的大豆发病轻。

(三)选择相宜播种深度。播种深度直接影响幼苗出土速度,播种过深加之地温低,幼苗生长慢组织柔嫩地下根部延长根易被病菌侵染。

(四) 科学施肥。通过科学的测土配方技术进行平衡施肥，合理补充氮，磷钾肥以及微量元素肥料可显著提高大豆对根腐病害的反抗能力。

(五) 强化田间管理。如遇湿涝情况，及时排除田间积水，加强田间铲耪，有效减轻病害发生。

五、安全注意事项

一是选择在大豆上登记的正规药剂，不要超量施用，避免产生药害。

二是严禁徒手接触药剂或药剂处理种子。在搬运药剂处理种子和播种时，严禁吸烟和饮食。盛过药剂处理种子的器物必须用清水洗净后再做它用，严禁再盛食物。清洗器物的水严禁倒在河流、水塘、井池里。

三是大豆种子包衣后用透气性好的袋子装好后放置阴凉处阴干，不要将种子暴晒在阳光下。装过经药剂处理种子的包装袋用后要及时处理，严防误装粮食和其他食物、饲料。

四是存放、使用处理种子的场所要远离粮食和食品，严禁儿童进入玩耍，防止畜、禽误食。

五是如发现接触药剂处理种子的人员出现面色苍白、呕吐等中毒症状，即刻护送病人离开现场，用肥皂或清水清洗被种衣剂污染的部位，并请医生紧急救治。

