

关于印发《2026年集贤县大豆种子包衣项目实施方案》的通知

各乡（镇）人民政府及有地单位：

为高质量落实国家大豆种子包衣补助政策，促进大豆种子规范包衣，提升单产水平，现将《2026年集贤县大豆种子包衣项目实施方案》印发给你们，请按照方案要求，强化组织领导，明确责任分工，创新工作机制，认真组织实施。

集贤县农业农村局

2026年5月19日

2026年集贤县大豆种子包衣项目实施方案

为切实发挥中央财政大豆种子包衣项目资金作用，有效减轻大豆重迎茬影响，减轻苗期病虫害发生，推进大豆大面积单产提升，进一步巩固提升大豆产能，按照农业农村部《关于切实做好2026年大豆种子包衣工作的通知》（农农（油料）〔2026〕2号）、《关于印发〈2026年黑龙江省大豆种子包衣项目实施方案〉的通知》（黑农厅函〔2026〕676号）要求，结合我县实际，制定本方案。

一、实施内容

对集贤县合法耕地上种植大豆的实际生产经营者，重点为种植大户、家庭农场、农民合作社、农业企业等新型农业经营主体，按照本方案要求规范实施大豆种子包衣进行补助，力争实现全覆盖，按照省下达的资金额度，根据我县大豆实际种植情况、防病促增产需要和包衣服务具体情况，做到应包尽包。

二、实施方式

针对镰刀菌、拟茎点霉等真菌和疫霉菌、腐霉菌等卵菌复合侵染引起的常规大豆根腐病，进行全覆盖包衣防控。如需兼防多种茄腐镰孢菌侵染引起的大豆新型镰孢根腐病，要结合病害实际发生、重迎茬情况、种植品种等因素，科学确定包衣防控区域和地块。做到科学规范包衣，减少病害危害损失，保障大豆生产安全。

三、补助标准

对于自行完成种子包衣（含已购买商品化包衣种子）的大豆实际生产经营主体，根据其种子包衣投入情况**据实补助**，每亩补助均不超过5元。如需兼防大豆新型镰孢根腐病，在上述补助基础上，可结合实际适当提高补助标准，每亩补助标准不超过17元。

四、技术要求

（一）科学选择种子包衣剂。根据大豆根腐病发生特点和防控需要，科学选用药剂并保证包衣药剂使用剂量。

1.针对镰刀菌、拟茎点霉等真菌和疫霉菌、腐霉菌等卵菌复合侵染引起的常规大豆根腐病，选用的种子包衣剂（包括复配制剂和混配制剂）应含有精甲霜灵和咯菌腈成分，且每100公斤种子所用包衣剂中精甲霜灵有效成分含量不低于15克、咯菌腈有效成分含量不低于7.5克。

2.如需兼防多种茄腐镰孢菌侵染引起的新型镰孢根腐病，应在上述防控常规大豆根腐病所用包衣药剂基础上，再混配三氟吡啶胺种子处理悬浮剂，且每100公斤种子所用200克/升三氟吡啶胺有效成分含量应不低于30克，达到对多种根腐病同时防控的目的。

3.在保证上述种衣剂使用标准基础上，根据生产实际需要，可混配噻虫嗪、甲维盐等成分的种衣剂防控苗期害虫和地下害虫，或混配微肥等其它种子处理产品，进一步提升防效。

4.凡参与该项目使用的种子包衣剂及其它种子处理制剂产品应符合国家有关管理要求，且经生产实践论证具有良好效果、安全可靠。

（二）规范开展种子包衣。应根据播种量选择拌种机（使用前应清洗）或干净容器拌种，且拌种要充分，时间不超过1分钟，避免伤种。若使用两种以上包衣制剂混配，应确保混配安全和包衣效果，每100公斤种子使用的总药液量宜控制在800毫升以内，一般情况下400毫升左右药液，可保证种子着药均匀，种衣剂原则上不稀释。如接种大豆根瘤菌剂，应先进行药剂包衣（要求包衣药剂含有成膜剂）且阴干（一般2~3天）后再接种。

五、实施程序

（一）明确实施方式。各乡镇及有地单位要动员大豆种植主体积极参与，本着自愿原则，采取组织大豆种植主体按程序申报补助的方式实施。

（二）规范组织实施。大豆生产经营主体可按如下程序申请包衣补助：

（1）自愿申报。大豆实际生产经营者自愿申报包衣补助，须于2026年6月10日前向种植地块的属地村进行申报，填写《新型农业经营主体大豆种子包衣补助申报表》（附件1），随佐证材料一并提交当地村委会。森工、监狱系统和融通农业发展（哈尔滨）有限责任公司所属林场、农场比照村屯，统一组织实施大豆种

子包衣的实际生产者申报并进行核实，并向属地乡（镇）人民政府进行申报。

（2）逐级审核。采取“村级审验、乡级核查、县级抽查”方式开展项目管理。村委会负责验证申报材料原件的真实性，将审核确认后的《村级大豆种子包衣补助申报汇总表》（附件2）加盖公章后报乡（镇）人民政府，经乡（镇）人民政府核查后，在乡、村同时公示5天，公示无异议后，将《乡级大豆种子包衣补助汇总表》（附件3）加盖公章，于2026年6月17日前以正式文件向县农业农村局进行申报；县级农业农村部门对各乡（镇）人民政府报送的申报材料进行抽查复核，复核无异议后，将《县级大豆种子包衣补助汇总表》（附件4）和正式申报文件一式2份加盖公章，于7月10日前上报所属市（地）农业农村局，同时抄送县财政局。

对于使用未在大豆上登记的包衣药剂（不含已经申请农业农村部临时用药备案的包衣药剂）、使用剂量未达到登记用量、提供虚假发票等情况的，不予审核通过。乡、村两级要对核查结果负责，出现违规违法问题，将依法追究相关人员责任。

（三）拨付补助资金。各乡镇人民政府负责组织村屯将大豆实际包衣防控面积核实准确，对大豆种子包衣申报主体复核确认无误后，上报县农业农村局。会同县财政局及时据实支付大豆种子包衣补助资金。对于直接兑付到人到户的补助资金，

应按照惠民惠农财政补贴资金“一卡通”管理有关要求，通过全省惠民惠农财政补贴资金“一卡通”发放监管服务平台发放。

六、工作要求

（一）强化责任落实。实行县级实施、乡村落实的工作机制。各项目乡（镇）人民政府以及有地单位对辖区内大豆种子包衣工作负总责，切实落实属地责任，做到责任明晰、管理规范、指导到位。县、乡、村三级联动，确保项目及时规范实施，取得实效。

（二）强化服务指导。县农业技术推广中心及乡村技术负责人，根据当地大豆种植面积、病虫害发生和防控需要等情况，测算包衣药剂需求，并跟踪调查药剂包衣防控效果。加强包衣技术培训指导，确保及时科学规范包衣，将包衣技术和包衣政策惠及广大农户。

（三）加强资金监管。要按照项目资金要求，规范使用资金，及时兑付补助，严禁挪用、挤占或变更资金用途。对在项目实施过程中徇私舞弊、弄虚作假、虚报补贴等行为，依法依规追究相关责任人的责任；涉嫌违法犯罪的，移送司法机关。

（四）加强绩效管理。要强化项目绩效管理，通过农业农村部转移支付项目管理平台，及时填报相关数据，建立实施主体档案，加快任务实施和资金支付，并及时在转移支付平台进行记录。各地应积极采取信息化、智能化手段，推进项目科学高效管理。

(五) 加强宣传总结。要加强工作宣传引导，充分利用广播、电视、网络等媒体，并通过现场观摩、经验交流、典型示范等方式，广泛宣传大豆种子包衣政策、包衣防控成效，营造良好舆论氛围。各乡镇及有地单位于10月23日前将加盖公章的项目实施总结，报至县农业农村局。

- 附件：
- 1.新型农业经营主体大豆种子包衣补助申报
 - 2.村级大豆种子包衣补助申报汇总表
 - 3.乡级大豆种子包衣补助汇总表
 - 4.县级大豆种子包衣补助汇总表
 - 5.2026年大豆种子包衣面积计划表

附件1

新型农业经营主体大豆种子包衣补助申报表

申报主体名称 (农民、职工姓名或新型农业经营主体名称)	法人姓名 (各类新型农业经营主体填写)	身份证号	企业税号 (各类新型农业经营主体填写)	2026年大豆实际种植面积 (亩)	种子包衣情况							
					购买已包衣种子			购买包衣剂自行包衣				
					种子量 (公斤)	实际用种面积 (亩)	发票总金额 (元)	包衣面积 (亩)	制剂名称	购买数量 (升)	包衣制剂发票总额 (元)	
									1			
									2			
									3			

备注：1.包衣剂名称为通用名称，非商品名或商标名。如，62.5%精甲霜灵·咯菌腈。
 2.申报主体提供的正规发票应为原件，且发票日期应为2025年10月1日—2026年6月10日。（村委会审核发票原件并留存佐证）
 3.申报主体应提供以下材料：①《新型农业经营主体大豆种子包衣补助申报表》；②购买包衣制剂的正规发票。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正规购种发票；③其他能够证明申报主体规范开展大豆种子包衣的佐证材料。

申报农民（职工）签字按手印或新型农业经营主体负责人签字（盖章）：

附件4

县级大豆种子包衣补助汇总表

县（市、区）农业农村局（公章）：

填报时间：2026年 月 日

项目负责人（签字）：

填表人（签字）：

乡（镇）	大豆种植总面积（亩）	申报主体大豆实际种植总面积（亩）	符合补助标准的包衣面积（亩）	包衣补助金额（元）	其中：兼防新型镰孢根腐病	
					补助总面积（亩）	补助总金额（元）
合计						
***乡（镇）						
***乡（镇）						
***乡（镇）						
***乡（镇）						

附件5

2026年大豆种子包衣面积计划表

单位	大豆种子包衣计划面积 (万亩)	其中:
		兼防新型根腐病包衣任务面积(万亩)
合计	30.58	0.40
福利镇	2.3019	
集贤镇	3.5959	
升昌镇	2.661	0.034
丰乐镇	3.1048	0.05
太平镇	2.936	0.0013
腰屯乡	3.5001	0.017
永安乡	4.7462	0.038
兴安乡	3.6923	0.1717
笔架山农场	2.1247	0.024
林草局	0.4937	
腾达农业技术有限公司	0.2187	
振兴农作物种植有限公司	0.0945	
牧源牧业有限公司	0.2556	0.064
集硕公司	0.8546	

备注：兼防新型根腐病包衣任务面积根据县农业技术推广中心提供的2025年集贤县新型大豆
镰孢根腐病调发生网点调查情况统计表数据