水利部关于东北黑土区水土流失综合防治规划的批复 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/323/2021_2022__E6_B0_B4_ E5 88 A9 E9 83 A8 E5 c80 323780.htm 水利部关于东北黑土 区水土流失综合防治规划的批复 (水规计[2006]63号)松辽水利 委员会,辽宁、吉林、黑龙江、内蒙古省(自治区)水利厅 :松辽水利委员会《关于审批东北黑土区水土流失综合防治 规划的请示》(松辽规计[2005]161号)及随文报送的《东 北黑土区水土流失综合防治规划》(以下简称《规划》)收 悉。我部水利水电规划设计总院对该《规划》进行了审查并 提出了审查意见(详见附件)。经研究,我部原则同意该《 规划》和审查意见。现批复如下:一、东北黑土区分布于松 辽流域的黑、吉、辽、蒙四省(区),是世界著名的三大黑 土带之一, 也是我国重要的商品粮生产基地。长期以来, 由 于自然因素和人类不合理的生产经营活动,黑土地水土流失 日益加剧,导致肥沃的表层黑土剥蚀,土地生产力下降,给 国家粮食安全构成威胁,制约区内经济社会的可持续发展。 同时,泥沙淤积对松辽流域的防洪安全带来极为不利的影响 。因此,在国家实施东北黑土区水土保持重点防治试点工程 建设的基础上,有计划、有步骤地加快东北黑土区水土流失 防治工作,建设东北黑土区水土保持生态防护体系,构筑黑 土资源和粮食安全的生态屏障,对保障国家粮食安全,促进 农业增产、农民增收和农村经济发展,实现东北老工业基地 振兴和全面建设小康社会的战略目标具有十分重要的意义。 二、同意规划水平年为2020年,以及《规划》提出的水土流 失综合防治目标与任务。规划期内,以黑土区水土流失严重

的20条流域为重点,实施东北黑土区水土保持综合防治工程 建设。到规划期末,综合治理水土流失面积650万公顷,改造 坡耕地135万公顷,保护黑土地2225万公顷。20条重点流域水 土流失治理程度达到80%以上,建成有效的水土保持综合防 护体系,黑土资源得到可持续利用,黑土区水土流失严重的 状况得到基本控制,为稳定与提高国家商品粮基地的生产能 力提供保障。三、同意《规划》的总体布局和分区治理措施 。黑土区水土流失综合防治分区划分为漫川漫岗区、丘陵沟 壑区、风沙区、中低山区和平原区5个区。按照统一规划,因 地制宜,突出重点,分区治理,分步实施的原则,近期 (2006-2010年)以漫川漫岗区、丘陵沟壑区为重点,以小流 域为单元,按项目区实施水土流失综合防治,综合治理水土 流失面积150万公顷。水土流失综合防治要山、水、田、林、 路、草、村科学规划,综合治理,突出坡耕地改造、小型水 利水保工程建设,因地制宜营造水土保持林草与经济林,按 照轻重缓急对侵蚀沟进行治理。要充分发挥生态系统的自我 修复能力,搞好封山禁牧、封育保护工作,加强水土保持监 督执法工作,切实控制人为造成新的水土流失,加快水土流 失防治速度。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载 。详细请访问 www.100test.com