

肃南裕固族自治县大河乡 国土空间总体规划 (2021-2035年)

(公众征求意见稿)

2024年7月



目录 CONTENTS

- 1 总则
- 2 规划基础
- 3 规划定位与目标
- 4 国土空间格局优化
- 5 产业发展与乡村振兴
- 6 生态安全格局优化与资源保护利用

- 7 乡集镇规划
- 8 历史文化保护与风貌引导
- 9 综合交通体系建设
- 10 基础设施与综合防灾
- 11 国土空间综合整治
- 12 区域协同发展与规划传导





总则



- 1.1 规划目的
- 1.2 规划原则
- 1.3 规划范围与期限

1.1规划目的

为贯彻落实《中共中央国务院关于 建立国土空间规划体系并监督实施的若 干意见》(中发〔2019〕18号)、 《自然资源部关于全面开展国土空间规 划工作的通知》(自然资发〔2019〕 87号)和《甘肃省自然资源厅关于加 快市县级国土空间总体规划编制审批工 作的紧急通知》要求。对本辖区内国土 空间的保护、开发、利用、修复作出总 体安排和综合部署,并为编制村庄规划 和实施国土空间用途管制提供基本依据。



为统筹推进国土空间开发保护利用,构建大河 乡农业农村空间集约高效、城镇空间宜居适度、生态空间山清水秀的国土空间开发保护新格局。 为全面提升大河乡国土空间综合治理能力和农业农村现代化水平提供基础支撑,为大河乡高质量发展做好保障。

1.2规划原则

(1) 生态优先、绿色发展

树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念,全面优化生态格局和提升生态资源价值;坚持底线思维,维护绿洲长治久安,扩大生态空间,保障农业空间,优化城镇空间,加大存量和低效用地挖潜,实现资源利用方式根本转变,推动形成绿色发展方式和生活方式。

(2) 以人为本、品质提升

贯彻以人民为中心的发展思想,不断提升人居环境质量,实现城乡高质量发展、高品质生活。

(3) 全域统筹、城乡融合

加强全域生态保护、空间布局、重要基础设施等方面的统筹协调。有效统筹优化城乡空间和资源配置,明确区域城乡协调发展空间指引,推动形成以城带乡、城乡融合,主体功能约束有效、基本公共服务均等、资源环境可承载的协调发展新格局。

(4) 因地制宜、节约集约

体现乡镇特色、地理区位特点,结合自然禀赋、历史文化等优势,因地制宜打造特色乡镇,坚持节约集约,提高土地利用效率。

(5) 公众参与、共谋共治

强化规划编制实施过程的公众参与,把人民群众满意度作为衡量规划编制和实施水平的标准。

1.3 规划范围与期限

(1) 规划范围: 乡域和乡集镇两个层次

- > 乡域规划范围为大河乡行政辖区内的陆域空间。
- > 乡集镇规划范围为北至东岭村,南至配种站,东、西至两侧山脚线。

(2) 规划期限: 2021-2035年

- > 规划基期年为2020年
- ▶ 近期目标年为2025年
- ▶ 远期目标年为2035年





规划基础

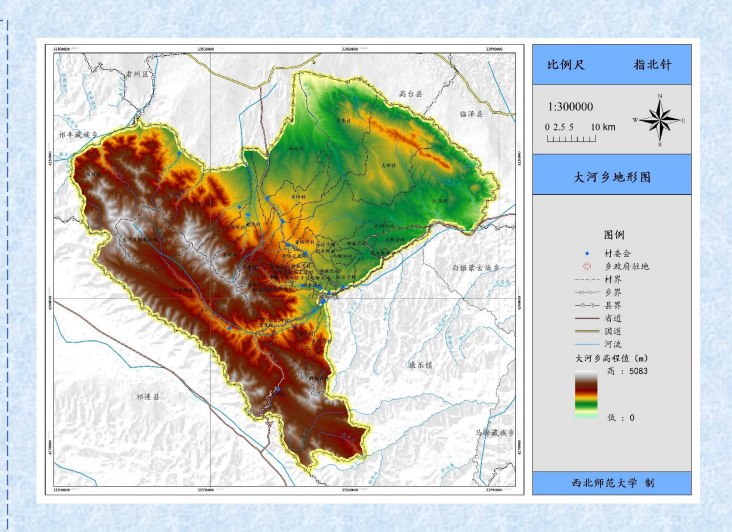


- 2.1 区域概况
- 2.2 现状与问题
- 2.3 机遇与挑战

2.1 区域概况

大河乡地处肃南裕固族自治县北部, 东靠康乐镇,南与青海省海北藏族自治 州祁连县接壤,西依祁丰藏族乡,北与 高台县、临泽县为邻,国土面积约占肃 南县国土总面积的14.33%。地势西南 高,东北低,东北地区主要以平原草地 为主。

境内主要河流有隆畅河、摆浪河、 大河、水关河、石灰关河、马营河等。 属温带湿润气候,多年平均气温3°C。



2.2 现状与问题

现状 特征

- ▶ 畜牧业呈现积极态势: 近年来, 畜牧养殖规模逐渐扩大, 成为当地的主要经济支柱。
- ▶ 生态环境不断改善: 农牧村生活垃圾收运处置体系不断完善, 配备道路清扫车, 生活垃圾无害 化处理水平明显提升。
- ▶ 乡村旅游逐渐兴起:近年来,随着旅游资源的不断开发,基础配套设施的逐步完善,乡村旅游业发展取得了一定成效,旅游业收入不断增加。
- ▶ 人力资源流失严重:由于大河乡大部分居民定居在县城,导致乡村地区教育资源匮乏,人才流失严重,缺乏人力支撑,制约了大河乡发展。

问题

- 基础设施薄弱: 乡集镇基础设施建设相对其他乡镇较为滞后,交通、通讯、水利等基础设施建设还不完善,制约着大河乡的镇村建设。
- 农牧民生产观念转变困难: 乡域内常住人口中牧民占比较高,主要以传统畜牧业、养殖业为主,从人口产业结构上看,从事旅游服务业的人口占比较低,生产观念转变困难是制约大河经济发展的重要因素。

2.3 机遇与挑战

> 肃南裕固族自治县发展"五大战略"带来的机遇

肃南裕固族自治县实施"生态立县、文旅兴县、畜牧稳县、工业强县、依法治县"五大战略 坚定不移走以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展之路为大河乡发展指明了方向。

肃南裕固族自治县政府对大河乡发展的高度重视

肃南裕固族自治县对大河乡的产业发展、集镇建设、乡村旅游等进行谋划,确定了祁连山马 鹿文化产业园、大明现代农牧业示范园的重大布局,为大河乡的发展创造了机遇。

同类乡镇产业竞争带来的挑战

挑战 周边同类资源乡镇发展,特别是河西交通廊道沿线乡镇发展畜牧产业园带来的竞争。

旅游发展与生态环境保护之间矛盾的挑战

如何处理旅游发展与生态环境保护之间的矛盾,是大河乡产业经济发展的重要挑战。

机遇



规划定位与目标



- 3.1 规划定位
- 3.2 目标战略

3.1 规划定位

(1) 上位规划

大河乡定位为文旅结合型小集镇,依托马鹿文化产业园,巴尔斯雪山旅游资源优势, 补齐旅游基础设施、改善人居环境,打造以生态旅游为主,商贸服务为辅的文旅融合型小 集镇。

(2) 发展定位

本规划定位大河乡"以畜牧业为主、旅游业为辅",大力发展以民族文化为特色的多元融合产业。

3.2 目标战略

(1) 总体目标

围绕"绿色、活力、实力、法制、幸福"肃南裕固族自治县发展总目标,抢抓国家"一带一路"、乡村振兴战略和肃南裕固族自治县全域旅游实施等政策机遇,强化大河乡生态环境保护,重点生态畜牧业、畜牧产品加工、生态体验观光旅游、乡村民俗体验旅游等产业,走产业特色化、现代化发展路径。

(2) 阶段目标

至2025年,生态环境质量持续提升,产业布局更加合理,基础设施不断完善、城乡人居环境明显改善。

至2035年,医疗保障、公共服务、绿地休闲、道路系统等全面完善,城乡人居环境品质全面提高。

3.2 目标战略

(3) 国土空间开发保护策略

- ▶ 坚守底线约束: 严守生态保护红线,构建生态安全屏障;严守耕地保护红线,筑牢粮食安全底线;严格城镇开发边界,防止城镇无序蔓延。
- 优化空间布局:要根据大河乡的资源环境承载能力、发展潜力和人口分布等因素,科学规划大河乡发展空间布局。
- 推进产业协同发展:要加强大河乡产业协同发展,促进农业、工业、服务业等多元产业的融合发展。
- 完善基础设施:要加强大河乡基础设施建设,提高公共服务水平。
- 加强规划管理:要加强大河乡规划管理,确保规划的科学性和可操作性。

因此国土空间开发保护策略需要综合考虑生态、空间、产业、基础设施和规划管理等多个方面。这些策略需要相互协调、相互促进,以实现乡镇国土空间的可持续发展和长期效益。



国土空间格局优化

- 4.1 底线约束
- 4.2 国土空间总体格局
- 4.3 规划分区
- 4.4 土地利用结构优化

4.1 底线约束

(1) 生态保护红线

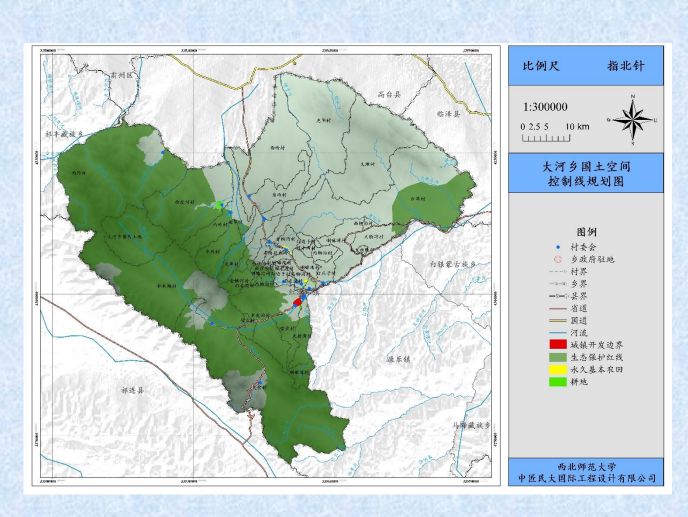
至2035年,大河乡划定生态保护红线 1818.16km² (272.72万亩),占乡域国土总 面积的52.88%。

(2) 耕地和永久基本农田

至 2035 年 , 耕地保护目标不低于 7.24km² (1.08万亩); 划定永久基本农田 2.69km² (0.40万亩), 占乡域国土总面积的 0.08%。

(3) 城镇开发边界

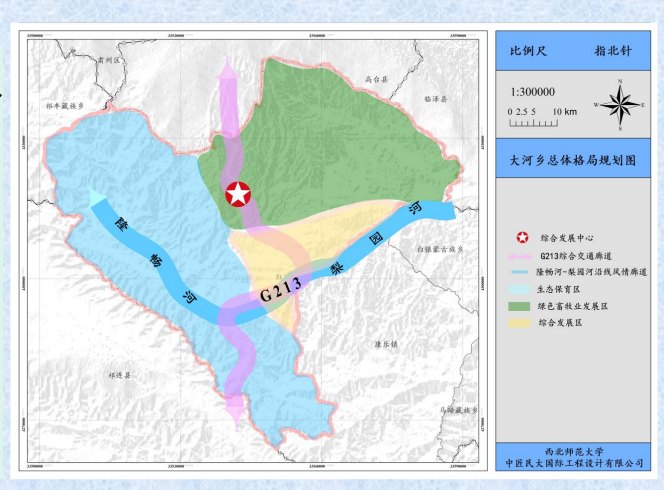
至2035年,划定城镇开发边界0.06km² (0.009万亩),占乡域国土总面积的0.002%。



4.2 国土空间总体格局

规划构建"一心、两廊、三区"的总体格局。

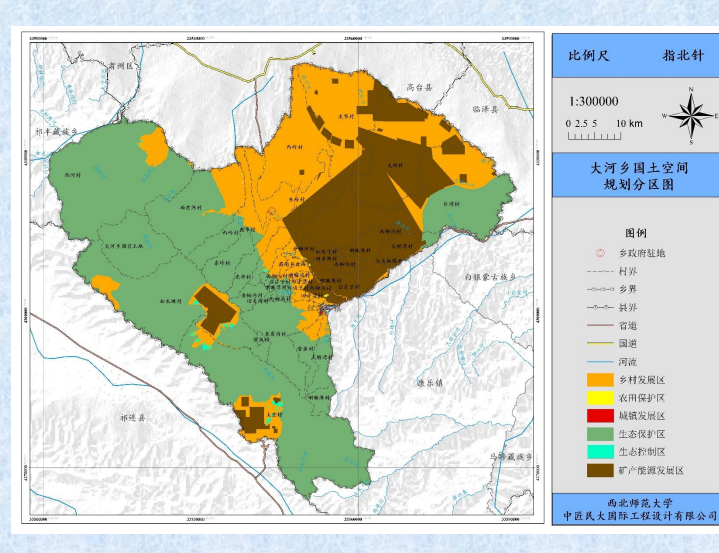
- 一心:以大河乡集镇为依托,完善政治、 经济、文化和社会服务等功能,打造以 乡集镇为主的乡域综合发展中心。
- 两廊: G213(西岭村-红湾寺镇-大岔村) 综合交通廊道、隆畅河-梨园河沿线风 情廊道。
- ➤ 三 区: 指生态保育区、绿色畜牧业发展区、综合发展区。



4.3 规划分区

大河乡国土空间规划分区统计表

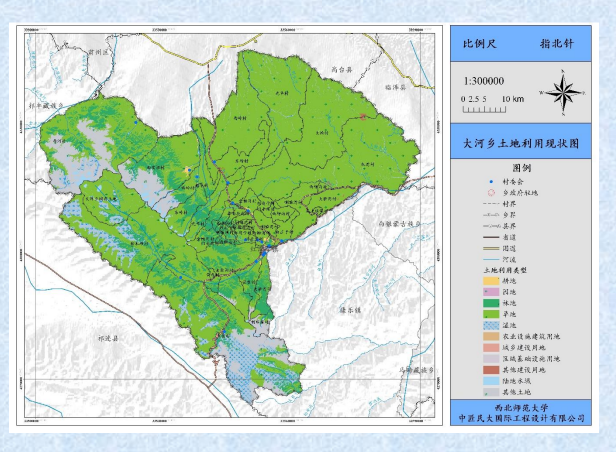
规划分区	面积 (km²)	比例 (%)
生态保护区	1818.23	52.88%
生态控制区	9.67	0.28%
农田保护区	2.89	0.08%
城镇发展区	0.058	0.002%
乡村发展区	866.83	25.21%
矿产能源发展区	740.64	21.54%



指北针

4.4 土地利用结构优化

用地类型	规划基期年 (2020年)	规划目标年 (2035年)
	面积 (km²)	面积 (km²)
耕地	8.105	≥7.24
园地	0.001	保持稳定
林地	416.320	保持稳定
草地	2445.538	保持稳定
湿地	233.404	保持稳定
农业设施建设用	4.693	稳步增加
地		
城乡建设用地	1.477	稳步增加
区域基础设施用	2.644	稳步增加
地	2.641	
其他建设用地	2.669	稳步增加
陆地水域	39.500	保持稳定





产业发展与乡村振兴

- 5.1 产业布局优化
- 5.2 耕地"三位一体"保护
- 5.3 农业生产布局优化
- 5.4 村庄布局优化

5.1 产业布局优化

(1) 产业总体布局

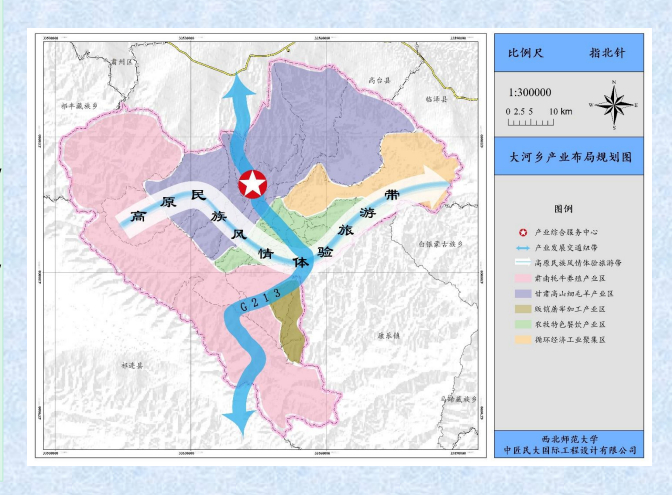
规划构建"一心、两带、五区"的产业布局。

一心: 围绕大河乡政府驻地,形成乡域产业综合服务中心。

两带:依托G213(西岭村-红湾寺镇-大岔村),强化各产业板块与G213之间的交通联系,形成提升乡域产业发展的交通纽带。串联冰川雪山、草原风光、历史文化遗迹、丹霞地貌等,形成乡域内高原民族风情体验旅游带。

五区: 甘肃高山细毛羊产业区、肃南牦牛养殖产业区、贩销屠宰加工产业区、农牧特色

餐饮产业区、循环经济工业聚集区。



5.2 耕地"三位一体"保护

(1) 严格落实耕地数量保护

规划至2035年,大河乡耕地保有量不少于7.24km² (1.08万亩)。

(2) 严格落实耕地质量保护

加强耕地质量建设。将自然条件较好,质量等级较高的耕地纳入基本农田储备区。加强高标准农田建设,促进大河乡耕地集中连片和质量提升。

(3) 严格落实耕地生态保护

在大河乡土壤退化严重区域,因地制宜实施配方施肥、免耕少耕、深松浅翻等保护性耕地措施,用地与养地结合,强化农田生态保育,提升耕地生态功能。

(4) 落实最严格的耕地保护制度

落实"长牙齿"的耕地保护硬措施,遏制耕地"非农化"、防止"非粮化",确保耕地保有量、耕地和永久基本农田保护面积不减少、质量不降低、生态有提高。

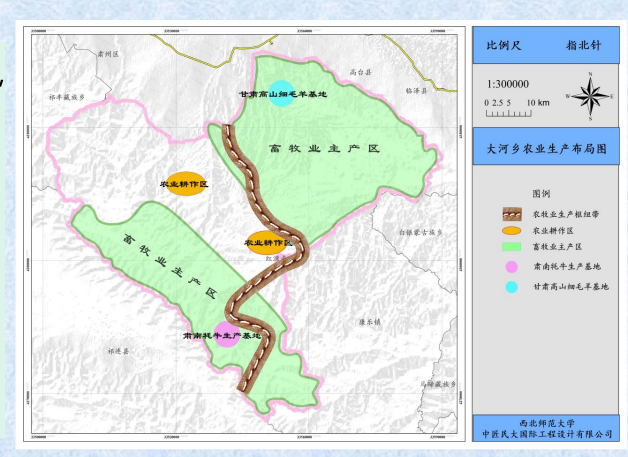
5.3 农业生产布局优化

规划大河乡在空间上形成"一带、两区、两基地"的农业生产布局结构。

一带:依托G213 (金畅河-红湾寺镇-大岔村) 构建农牧业生产枢纽带,形成乡域农牧业集中连 片发展格局。

两区: 指农业耕作区和畜牧业主产区,强化以农牧业为主体来带动乡域整体产业的发展。

两基地:指甘肃高山细毛羊基地和肃南牦牛生 产基地,努力打造成甘肃知名的高山细毛羊和牦 牛生产基地。



5.4 村庄布局优化

(1) 人口规模预测

依据大河乡近年来人口变化规律,确定人口综合增长率近期取1.6%,远期取1.2%。

即:
$$Q = Q_0 (l + K)^{n}$$

2020年全乡人口为: 4453人; 至2025年, 全乡人口达到4489人, 至2035年, 达到4534人。

(2) 村庄分类

根据《甘肃省村庄规划编制导则》将村庄分类为:

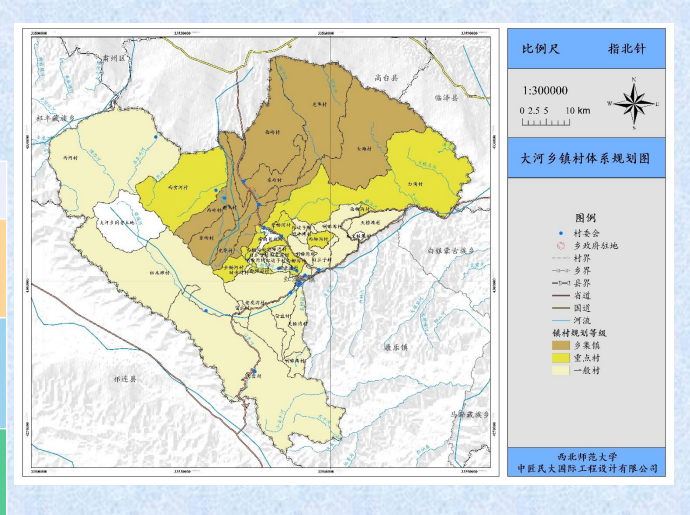
- ✓ 城郊融合类: 天桥湾村、营盘村、喇嘛湾村、老虎沟村;
- ✓ 集聚提升类: 西岔河村、西柳沟村、金畅河村、红湾村;
- ◆ 特色保护类: 大岔村、松木滩村;
- ✓ 其他类:白庄子村、大滩村、西河村、红边子村、旧寺湾、光华村、西岭村、东岭村。

5.4 村庄布局优化

(3) 村庄等级划分

结合大河乡发展现状,优化村庄发展 布局,按人口规模,将大河乡村庄划分为 乡集镇、重点村和一般村三个级别。

村庄等级	村庄名称
乡集镇	东岭村、光华村 大滩村、西岭村
重点村	西岔河村、西柳沟村 红湾村、金畅河村、松木滩村
一般村	西河村、营盘村、喇嘛湾村 老虎沟村、大岔村、白庄子村 天桥湾村、红边子村、旧寺湾村





生态安全格局优化与资源保护利用

- 6.1 优化生态安全格局
- 6.2 加强资源保护利用
- 6.3 生态修复与治理

6.1 优化生态安全格局

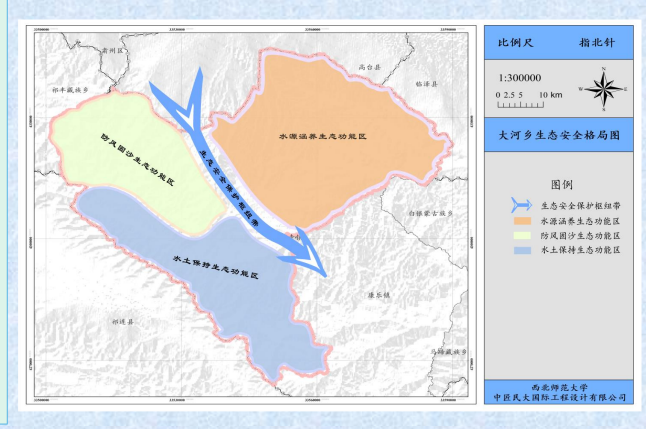
规划构建"一带、三区"的生态安全格局

▶ 一带:

依托G213(西岭村-红湾寺镇),强化各功能区之间的交通联系,形成大河乡生态安全保护枢纽带。

> ≡X:

水源涵养生态功能区 防风固沙生态功能区 水土保持生态功能区

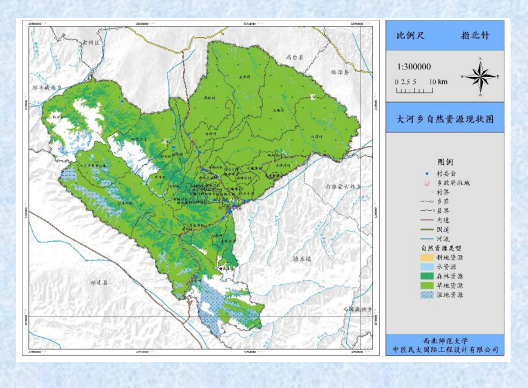


(1) 水资源

- ① 现状:水资源主要分布在西岔河村、东岭村、光华村、西岭村等地区。
- ② 目标:至2035年,全乡总用水量依据上级下达指标控制。

③ 策略:

》 <u>严格控制用水总量。至2035年,执行省、市、县下达的水</u>资源控制指标,全面建设新时代全国节水型社会新标杆。



- ▶ 加强河湖资源保护。全面落实河湖长制,强化目标考核和责任追究制,落实水资源保护利用措施,持续 推进隆畅河、摆浪河和梨园河等河湖系统保护和水生态环境整体改善,维护河湖健康生命。
- ▶ 提高水资源利用水平。优化用水结构,按照工农业用水负增长、生活用水控制增长、生态用水适度增长的原则,提高水资源综合利用效率和工业用水重复利用率,形成与社会、经济发展相匹配的用水结构。

(2) 森林资源

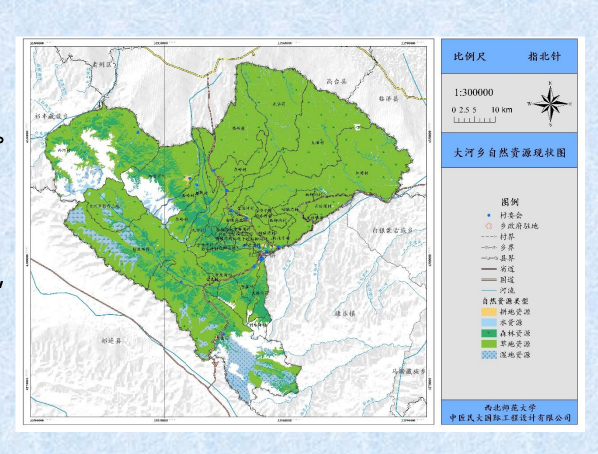
① 现状: 森林资源主要分布在乡域的中部地区和西南地区。

② 目标:

至2035年,全乡森林覆盖率依据上级下达任务确定。

③ 策略:

- ▶ 严格保护林地资源,坚决制止乱占林地行为。
- 大力保护、培育和合理利用森林资源,调整林地结构, 增强森林生态系统的整体功能,实现林地面积基本稳 定。
- 深入推进林产品供给侧结构性改革,突出发展优势特色树种。



(3) 草地资源

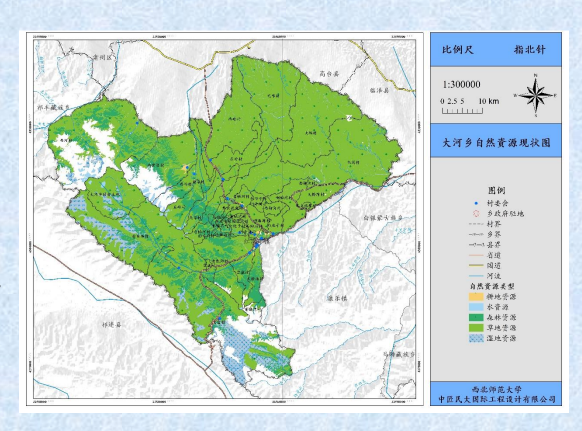
① 现状:草地资源分布在乡域的大部分地区,其中以东北部平原地区的草地最为丰富。

② 目标:

至2035年,全乡草原综合植被盖度不低于上级下达指标。

③ 策略:

- > 制定合理的管理计划,减少对草地的人为干扰和损害。
- 播种优质牧草,丰富草原植物群落,促进生态环境的协调发展。
- 科学放牧、禁牧等措施,实现草畜平衡,避免过度利用草地资源。



(4) 河湖湿地

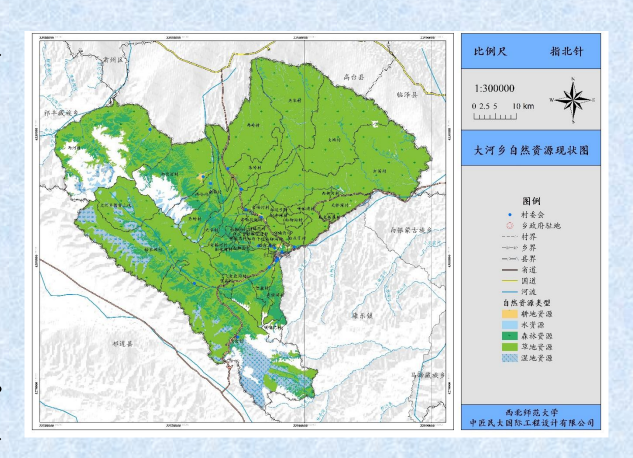
> 加强河湖水系保护

严格保护乡域内隆畅河、摆浪河、大河、水关河、 石灰关河、马营河等河湖水系,全面落实河湖长制, 强化河湖空间管控,实施严格的河湖岸线用途管制。

> 湿地资源保护与利用

确保重要湿地面积不减少、性质不改变、功能不 破坏、质量不降低。

禁止擅自征收、占用重要湿地;禁止开垦填埋排干湿地;禁止向湿地超标排放污染物等破坏湿地行为。根据湿地系统多样性做到"宜农则农,宜牧则牧、宜渔则渔",有效保护湿地资源合理利用。

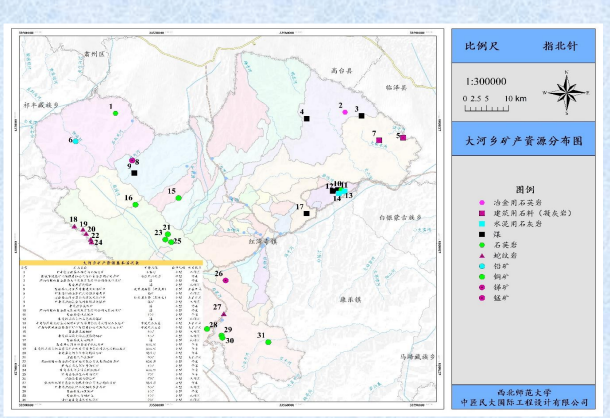


(5) 矿产资源

- ① **现状**:大河乡矿藏资源丰富,全乡共有31处矿产,主要包括铅矿、铜矿、锰矿、石英岩等。
- ② 目标:至2035年,严格控制主要矿产资源开发总量,统筹优化开发利用空间布局,实现矿山"三率"水平逐年提升。形成布局合理、开发有序、生态友好、管控有效、保障有力的矿产资源勘查开发新局面。

③ 策略:

- 按照"谁开发、谁保护、谁破坏、谁治理、谁投资、 谁受益"的原则,落实好责任主体。
- 严格按照矿产资源规划要求审批与管理,提高矿山规模化开采水平。



区域位置

自然要素

生态状况

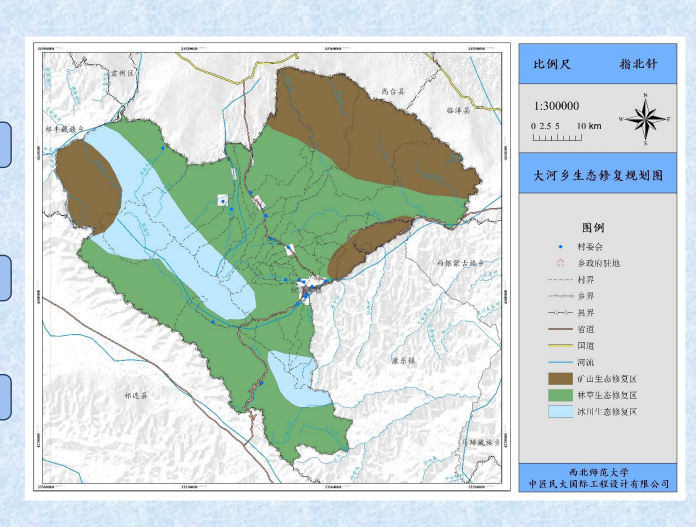


矿山生态修复分区

林草生态修复分区



冰川生态修复分区

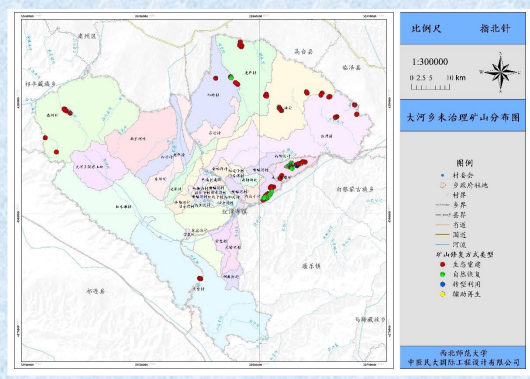


(1) 矿山生态修复与治理

大河乡的矿山修复区域: 乡域的北部、东部和西北部。

▶ 主要问题: 矿业活动导致土地破坏、水源污染、空气污染等环境问题。盲目开采和过度开采会导致 资源枯竭和环境恶化,影响当地经济的可持续发展。

治理措施:树立科学发展观、提高合理开发利用水平;加大开采区域的生态恢复工作力度;推进绿色矿山建设,加强矿产资源管控;打造矿产资源保护和开发利用监管平台。大河乡未治理矿山主要分布在大滩村、红湾村、天桥湾村、喇嘛湾村、西河村等地区。对未治理矿山进行矿山修复方式分类,分为生态重建、自然恢复、转型利用和辅助再生四类,并开展项目投入。



(2) 林草生态修复与治理

大河乡林草生态修复分区涉及大河乡大部分地区,主要分布在乡域中部及南部区域。

- **主要问题:** 草原生态环境脆弱, 生态恢复压力大; 森林资源的更新能力不足, 生态环境不断 恶化, 生物多样性因森林生态系统的脆弱性也受到了严重的威胁。
- 治理措施:明确森林资源总量和森林覆盖率控制目标,完善林地用途管制,强化林地利用监督管理。注重林业资源布局;严格林地保护与管控;加强经济特色林建设;强化山区水源涵养生态屏障建设;保护森林资源要采育结合,育重于采,并开展项目投入。

(3) 冰川生态修复与治理

大河乡冰川生态修复分区位于祁连山冰川地区。

- ▶ 主要问题:冰川退缩,储量减少,雪线上升。由于近些年来气候变暖,生物多样性受损,冰川明显萎缩,雪线逐年上升,冰川融水导致的冰湖溃决等自然灾害有加剧趋势。冰川的融化短期内会造成洪涝灾害,长期来看,大部分依靠冰川径流来作为供给水源的地区将会出现缺水的现象。
- ▶ 治理措施:加强冰川环境监测与数据共享,掌握冰川的变化情况和相关信息;推进冰川环境管理和保护法规政策的完善,包括相关产业调整,资源分配和合理使用,以及污染治理等。



乡集镇规划



- 7.1 空间布局结构
- 7.2 用地布局规划
- 7.3 基础支撑体系

7.1 空间布局结构

乡集镇空间布局结构确定为:

"一心、一带、三区"

一心: 以大河乡政府为中心, 带动

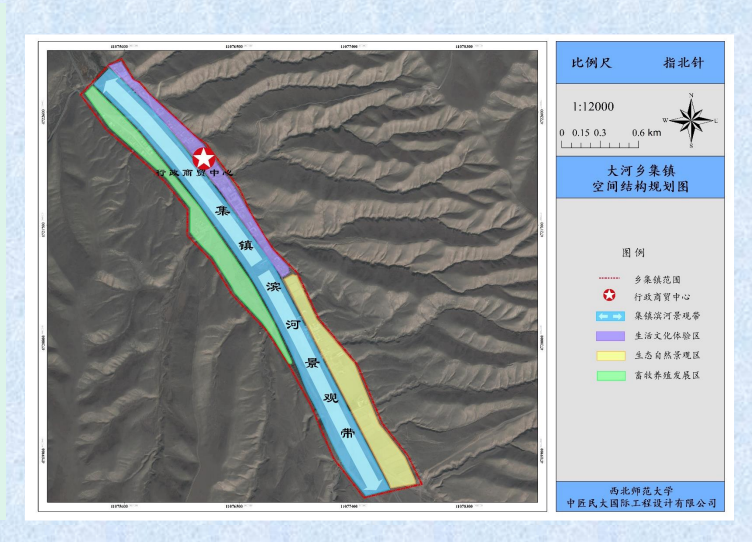
周边商贸业发展形成的行政商贸中心。

一带: 依托大河沿线风光, 发展以

滨河路为主的乡集镇滨河景观带。

三区: 生态自然景观区、生活文化

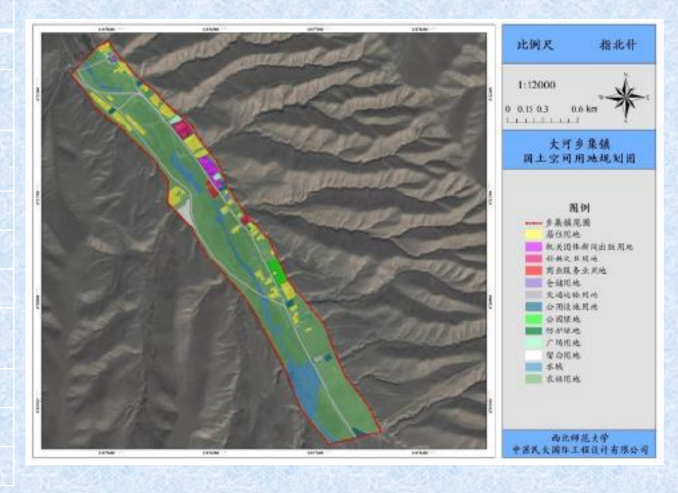
体验区、畜牧养殖发展区。



7.2 用地布局规划

乡集镇用地结构以"完善集镇功能、建设宜居集镇、改善内外交通、凸显文化特色"为主要目标

序号	用地类型	面积 (km²)	比例 (%)	
1	居住用地	9.4	36.29	
2	公共管理与公共服 务用地	2.5	9.79	
3	商业服务业用地	0.4	1.58	
4	仓储用地	0.2	0.94	
5	交通运输用地	6.9	26.67	
6	公用设施用地	1.2	4.59	
7	绿地与开敞空间 用地	4.3	16.81	
8	留白用地	0.9	3.32	
9	水域与农林用地	84.85	-	
10	合计	110.66	100	



(1) 道路交通规划

- ① 落实S220提升改线为G213项目,按一级公路标准建设。以G213为主体,形成高效、便捷、安全的交通运输系统。
 - ② 桥梁规划:结合路网系统,规划新建车行桥和人行桥。
 - ③ 停车场:规划利用空闲地新建生态停车场。
 - ④ 规划新增加油站、充电桩

(2) 基础设施规划

给水工程规划:大河乡集镇用水水源为集镇原水管所<mark>提升改造</mark>的自来水厂,规划乡集镇生活、 生产、消防采用统一供水管网。

排水工程规划: 规划排水体制为雨污分流制,分设污水和雨水两个排水系统。根据用地规划布局,结合乡集镇自然地形,雨水管沿规划道路敷设,结合乡集镇各地块配套污水处理设施。

供电工程规划:规划在乡集镇新建变电站,改造老旧线路。

通信工程规划:规划乡集镇通信主干线采用光缆埋地敷设,通信管道基本沿规划道路敷设, 规划电信所。

(2) 基础设施规划

邮政工程规划:规划将现状邮政代办点进行提升改造,规划邮政所,以满足集镇居民生活需求。

燃气工程规划:规划燃气瓶装换气站,以满足集镇居民生活用气需求。

供热工程规划:逐步实行集中供热,<mark>新建</mark>集中供热站,至2035年,乡集镇集中供热率达到100%。

环境卫生规划:结合乡集镇现状,配建电动保洁车、侧挂桶垃圾自卸车。

垃圾收集点: 规划新建垃圾收集点, 垃圾的倾倒、收集实行定时、定点, 逐步推行垃圾的分类收集, 实现垃圾收集的机械化、密闭化。

(3) 综合防灾规划

防震减灾规划: 乡集镇重大基础设施和重要的公共建筑工程按照8度抗震标准设防,加强 大河乡生命线工程的抗震建设。

防洪规划: 完善泄洪渠、雨水管道、河流水系、防汛蓄洪等设施建设,成立专业防洪抢险队伍。

消防规划: 乡集镇内新建的各种建筑,应当<mark>建造</mark>一级、二级耐火等级的建筑,<mark>控制</mark>三级耐火等级建筑,严格限制四级耐火等级建筑。

地质灾害防治与防震规划:建立健全地质灾害群测群防监测网络。

人防规划: 完善指挥、控制、通信、情报、警报为一体的人防指挥通信系统;设置应急指挥所、广播系统、疏散区应急照明系统、临时安置区。



历史文化保护与风貌引导

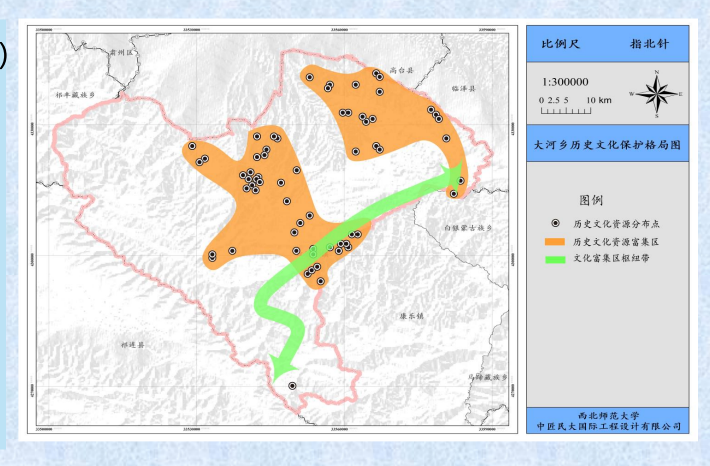
- 8.1 历史文化保护格局
- 8.2 历史文化保护

8.1 历史文化保护格局

综合大河乡富集的文化资源,构建"一带、两区"的大河乡历史文化保护格局

一带:依托G213 (大岔村-红湾寺镇)和S213 (红湾寺镇-红湾村),将沿线的大河乡历史文化资源片区相互连接,构建以沿线风情线为主的大河乡历史文化资源枢纽带。

两区:指以西岭村、西柳沟村为主的历史文化资源富集区和以光华村、大滩村为主的历史文化资源富集区。



8.2历史文化保护

- (1) 大河乡共有省级文物保护单位2处, 县级文物保护单位12处。
- (2) 大河乡非物质文化遗产保护名录共有31个, 其中涵盖了裕固族民俗、文化、婚嫁、祭祀等方面。
 - (3) 文物保护措施
 - ① 保护现有文物不再受到破坏。
- ② 历史保护与生态环境、经济发展相协调。
 - ③ 坚持"修旧如旧"。

大河乡历史文化资源一览表

		THE PARTY OF THE P		A SET THE WHITE TO SELECT STATE	
序	级	名称	保护地范围	类别	备注
号	别	1110	所在行政区	天加	нт.
1	省	景耀寺石窟	大河乡光华 村境内	石窟寺及石刻—石窟寺	清代
2	级	榆木山岩画	大河乡大滩 村境内	石窟寺及石刻—岩画	秦-汉
3	县	西台子城故址	大河乡光华 村境内	古遗址一城址	汉
4		窑沟磁窑遗址	大河乡红湾 村境内	古遗址一窑址	明代
5		老虎沟关隘 大河乡老虎 古遗址—军事设施遗址 沟村境内		古遗址一军事设施遗址	待定
6		将台墩烽燧	大河乡白庄 子村境内	古遗址一军事设施遗址	明代
7		毛刺大坂营盘 遗址	大河乡东岭 村境内	古遗址一军事设施遗址	待定
8		双岔子烽燧	大河乡松木 滩村境内	古遗址一军事设施遗址	明代
9	级	大红山口烽燧	大河乡光华 村境内	古遗址一军事设施遗址	明代
10		大口子烽火台 大河乡大滩 古遗址一军事设施遗址 村境内		明代	
11		天井坡渠隧道 遗址	大河乡西河 村境内	古遗址一水利设施遗址	清代
12		雷山岩画	大河乡营盘 村境内	石窟寺及石刻一岩画	待定
13		石居里河红军	大河乡松木	近现代重要史迹及代表性建筑一其	1936
13		驻地	滩村境内	他近现代重要史迹及代表性建筑	年
14		鹿场手工加工 鹿茸作坊	大河乡金畅 河村境内	近现代重要史迹及代表性建筑一其 他近现代重要史迹及代表性建筑	1969 年

大河乡非物质文化遗产名录表

序号	项目名称	公布批次	公布日期	类别	保护级别
1	裕固族民歌	第一批	2006.5.20	民间音乐	国家级
2	裕固族服饰	第二批	2008.6.7	民俗	国家级
3	裕固族婚俗	第三批	2010.6.16	人生礼仪	国家级
4	裕固族口头文学与语言	第一批	2006.9.3	民间文学	省级
5	裕固族民歌	第一批	2006.9.3	民间文学	省级
6	裕固族服饰	第一批	2006.9.3	民间音乐	省级
7	裕固族婚礼	第一批	2006.9.3	民俗	省级
8	裕固族剃头仪式	第一批	2006.9.3	民俗	省级
9	裕固族皮雕	第二批	2008.6.13	传统手工技艺	省级
10	裕固族剪马鬃	第二批	2008.6.13	民俗	省级
11	裕固族祭鄂博	第二批	2008.6.13	民俗	省级
12	肃南蒙古族民歌	第三批	2011.3.16	民间音乐	省级
13	裕固族刺绣	第三批	2011.3.16	传统手工技艺	省级
14	裕固族织褐子	第三批	2011.3.16	传统手工技艺	省级
15	裕固族口头文学与语言	第一批	2007.12.20	民间文学	市级
16	裕固族民歌	第一批	2007.12.20	民间音乐	市级
17	裕固族顶杠子	第一批	2007.12.20	民间杂技与竞技	市级
18	裕固族皮雕	第一批	2007.12.20	民间美术	市级
19	裕固族服饰	第一批	2007.12.20	传统手工技艺	市级
20	裕固族人生礼仪	第一批	2007.12.20	传统手工技艺	市级
21	裕固族祭鄂博	第一批	2007.12.20	民俗	市级
22	裕固族剪马鬃	第一批	2007.12.20	民俗	市级
23	裕固族拔棍	第二批	2010	民间杂技与竞技	市级
24	裕固族刺绣	第二批	2010	传统手工技艺	市级
25	裕固族织褐子	第二批	2010	传统手工技艺	市级
26	裕固族留头羊	第二批	2010	民俗	市级
27	裕固族待客礼仪	第二批	2010	民俗	市级
28	裕固族丧葬习俗	第二批	2010	民俗	市级
29	裕固族神羊祭祀	第二批	2010	民俗	市级
30	裕固族传统毛帐篷制作	第二批	2010.4.14	传统手工技艺	市级
31	裕固族饮食习俗	第二批	2010.4.14	消费习俗	市级



综合交通体系



9.1 综合交通体系

9.1 综合交通体系

结合大河乡交通现状,规划确定"优化干线、提升支线、构建特色"的乡域交通体系

(1) 乡域综合交通规划

高速路: 落实S18省级高速公路建设项目,保障项目建设用地,优化下线口与大河循环经济产业聚集区之间路(X005)的线形组织,提升道路等级。

国道: 落实G213改线提级建设项目,加强国道沿线的建设退让控制。

省道: 落实S213提升等级为S313建设项目,保障项目建设用地,处理好乡域内省道、

县道、乡道、通村公路与国道之间的衔接关系,加强国道沿线的建设退让控制。

9.1 综合交通体系

(2) 公共交通规划

考虑大河集镇建设,在大河集镇布置客运站,服务大河集镇和周边村庄,作为肃南—大河的客运班车临时停靠、旅游大巴停放、居民对外出行的综合站点。结合客运班车沿线村庄设置班车临时停靠站。

(3) 交通设施规划

① 加油加气站:

规划新增加油加气站。

② 电瓶车充电设施

考虑清洁能源车的使用,结合居民社区、社会停车场、自驾游营地、乡村居民点布置<mark>充电桩设施。</mark>



基础设施与综合防灾

10.1 公共服务设施

10.2 公用基础设施

10.3 综合防灾与公共安全

10.1 公共服务设施

(1) 文化设施:

规划在大河乡新建民俗文化展览馆,室外科普区,新建文化广场,以满足特色民族文化的传承与发展。

(2) 教育设施:

因大河乡临近县城,教育资源主要依托县城,故不再进行其他的教育设施规划。

(3) 体育设施:

规划新增体育场馆,作为乡区全民健身中心;结合社区生活圈建设,在公园绿地内建设运动场地。

(4) 医疗卫生:

现有中心卫生院1个,分院1个(水关分院)、村卫生室5个(大滩村卫生室、金畅河村卫生室、天桥湾村卫生室、西柳沟村卫生室、大岔村卫生室);规划选址新建中心卫生院、水关分院,同时对大河乡敬老院提升改造。

10.2 公用基础设施

- (1) 水利设施: 规划实施大河乡喇嘛坪灌区改造提升工程。
- (2) 排水设施: 新建农牧村污水处理厂, 城郊村新建排污管道并入县城总体管网。
- (3) **环卫设施**:新建小型垃圾焚烧处理厂;规划全域无垃圾行动乡镇环卫设施配套工程建设项目。
- (4) 通讯设施: 现有通讯基站36个,覆盖范围180平方公里,覆盖率85%。规划至2025年,新增通讯基站;规划至2035年,新增通讯基站数目覆盖率100%。

10.3 综合防灾与公共安全

- (1) 地质灾害防治体系:强化地质灾害易发区用地监管,对村镇建设、有可能导致地质灾害发生的工程建设和在地质灾害易发区内进行工程建设时,必须进行灾害危险性评估。
- (2) 消防设施: 鼓励群防群治,互帮互助的防火形势,提高群众自救能力。消防水源主要为供水管网,同时完善消防报警、通讯调度等通信设施。
- (3) 抗震避难体系:在乡政府设置抗震救灾指挥中心,规划避灾疏散通道和疏散场地。以村村通道路和公路作为主要疏散通道,以农田空地作为主要疏散场地。
- (4) **防疫体系:** 新建卫生防疫站,负责本乡及周边地区防疫工作。规划布局动物检疫站,重点负责乡域动物防疫、检疫、监督工作。规划病死畜禽无害化处理厂。



国土空间综合整治

- 11.1 农用地整治
- 11.2 建设用地整治

11.1 农用地整治

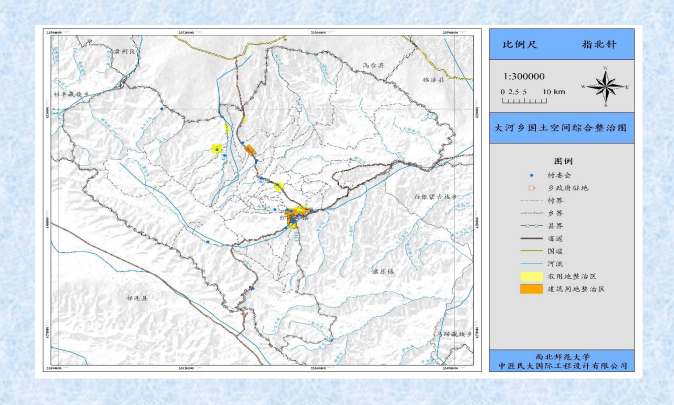
(1) 农用地整治目标

- > 优化土地利用结构与布局,实现耕地集中连片,发挥规模效益。
- > 增加有效耕地面积,提高高标准农田面积比重。
- ▶ 提高基本农田质量,完善田间基本设施,稳步提高粮食综合生产能力。

(2) 农用地整治内容

整治区域: 营盘村、喇嘛湾村、金畅河村、西岔河村和白庄子村。

至2035年,对农用地整治区进行集中整治,从田块整治、土壤改良、灌溉与排水工程、田间道路、农田输配电工程五个方面入手,建设高标准农田,推进现代农业发展。



11.2 建设用地整治

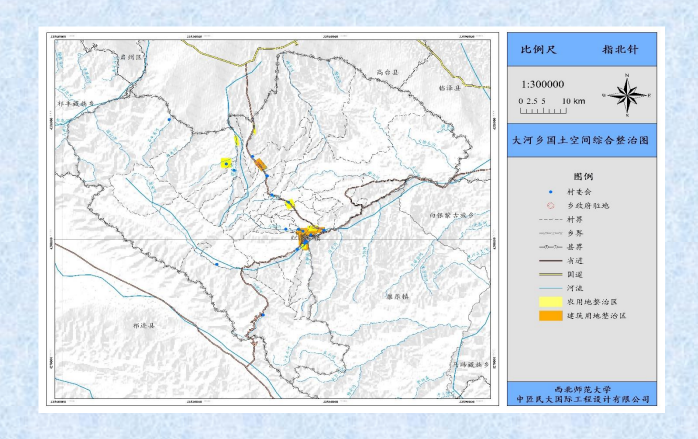
(1) 建设用地整治目标

促进土地利用"合理化、科学化",以改善农民生产、生活条件和农村生态环境。

(2) 建设用地整治内容

整治区域: 东岭村、旧寺湾村、西柳沟村、白庄子村、老虎沟村、西岔河村、红边子村、天桥湾村。

至2035年,完善基础设施和公共服务设施,优化补充各类用地。做好建设用地增减挂钩安排,明确拆旧区规模、范围和实施时序;合理安排建新区的规模、布局及用途。





区域协同发展与规划传导

12.1 区域协同发展

12.2 规划传导

12.1 区域协同发展

(1) 推进区域生态保护协同发展

加强与康乐、红湾寺等镇生态保护协作,着力水土保持,共建水源涵养区。围绕保护生物多样性、涵养水源,加强与祁连县的协作,筑牢祁连山北麓重要生态安全屏障。加强与高台县、临泽县的生态环境联防共治,实施防沙治沙生态修复工程,使祁连山生态环境质量持续向好。

(2) 加强产业区域协同发展

明确产业发展定位,优化产业布局。根据各区域的资源条件和产业基础,合理规划产业布局,避免产业同质化竞争,实现资源的高效配置和产业的协同发展。

推动产业转型升级,提升产业竞争力。加强与周边地区的产业合作与交流,共同推动区域协同发展。建立产业协同发展机制,加强信息共享、资源整合和联合营销等工作。

12.2 规划传导

(1) 对上位规划的落实

底线约束:

至2035年,耕地保有量不低于724.48公顷,永久基本农田保护面积不低于268.60公顷;生态保护红线面积不低于181815.73公顷;城镇开发边界规模控制在5.76公顷。

主体功能分区: 大河乡主体功能定位为重点生态功能区。

城镇发展定位:大河乡定位为文旅结合型小集镇,依托马鹿文化产业园,巴尔斯雪山旅游资源优势,补齐旅游基础设施、改善人居环境,打造以生态旅游为主,商贸服务为辅的文旅融合型小集镇。

(2) 对村庄规划的传导

各村庄规划应严格落实本规划下达的管控指标,确保耕地保有量、永久基本农田面积、生态保护红线面积、建设用地规模等约束性指标落实在本规划的指标范围内。

退请批评

指正!



2024年7月