

22岁的藏族姑娘丹增出生于位于藏北羌塘草原腹地、海拔近5000米的尼玛县。“尼玛”在藏语中意为“太阳”。天地苍茫，风吹云动，放牧的日子里，她挥舞着“吾尔朵”在草木之间唱着牧歌。

在老家800多公里之外的山南市森布日生态搬迁安置点，丹增还有个新家。逛街、品奶茶、做美甲……城镇的生活让年轻姑娘找到了生活的“小确幸”。

穿梭于新家 and 老家之间，是丹增生活的日常，也是新一代高原牧民奔向幸福的足迹。

### 格桑花的故乡

丹增的老家，在西藏自治区那曲市尼玛县俄久乡马迁村，地处藏北羌塘草原腹地，海拔4700多米。跟歌曲《藏北草原》唱的一样，那里蓝天白云，草原牧场，遍地格桑花，美丽非凡。

但是，那里空气含氧量仅为内地的40%左右，每年超过200天刮8级以上大风，也会像歌里所唱“春天、夏天、秋天、冬天在一天中出现”。

2023年末，记者在马迁村遇到独自放羊的丹

增。那天，尼玛县出现了大风天气，局地风力达到12级，傍晚的气温就达到零下十几摄氏度。尽管丹增穿着最厚的毡毯，只有眼睛露在外面，一整天的户外劳作还是让她浑身冰冷酸痛。“手指尖全都冻僵了，疼得不得了。”她说。

母亲嘎卓心疼女儿，打好酥油茶，发微信让她早点回家。4岁的小妹妹拉姆卓玛也早早地到屋外等候。但等一切都做好了，夜幕早已笼罩大地。

(下转第二版)

2024年3月18日 星期一 甲辰年二月初九 今日八版 第23547期 中国西藏新闻网网址: http://www.xzxw.com 国内统一连续出版物号 CN54-0002 邮发代号 67-1

# 关于加强生态环境分区管控的意见

(二〇二四年三月六日)

生态环境分区管控是以保障生态功能和改善环境质量为目标，实施分区、差异化精准管控的环境管理制度，是提升生态环境治理现代化水平的重要举措。实施生态环境分区管控，严守生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线，科学指导各类开发保护建设活动，对于推动高质量发展，建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。为加强生态环境分区管控，经党中央、国务院同意，现提出如下意见。

## 一、总体要求

加强生态环境分区管控，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，落实全国生态环境保护大会部署，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，充分尊重自然规律和区域差异，全面落实主体功能区战略，充分衔接国土空间规划和用途管制，以高水平保护推动高质量发展，创造高品质生活，努力建设人与自然和谐共生的美丽中国。

——生态优先，绿色发展。坚持尊重自然、顺应自然、保护自然，守住自然生态安全边界和环境质量底线，落实自然生态安全责任，推进绿色低碳发展。

——源头预防，系统保护。健全生态环境源头预防体系，统筹山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，加强生物多样性保护，强化多污染物协同控制和区域协同治理。

——精准科学，依法管控。聚焦区域性、流域性突出生态环境问题，精准科学施策，依法依规建立从问题识别到解决方案的分区分类管控策略。

——明确责任，协调联动。国家层面做好顶层设计，地方党委和政府落实主体责任，有关部门加强沟通协调，建立分工协作工作机制，提高政策统一性、规则一致性、执行协同性。

到2025年，生态环境分区管控制度基本建立，全域覆盖、精准科学的生态环境分区管控体系初步形成。到2035年，体系健全、机制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度全面建立，为生态环境根本好转、美丽中国目标基本实现提供有力支撑。

## 二、全面推进生态环境分区管控

(一)制定生态环境分区管控方案。深入实施主体功能区战略，全面落实《全国国土空间规划纲要(2021—2035年)》，制定以落实生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线硬约束为重点，以生态环境管控单元为基础，以生态环境准入清单为手段，以信息平台为支撑的生态环境分区管控方案。坚持国家指导、省级统筹、市级落地的原则，分级编制发布本行政区域内生态环境分区管控方案。省级、市级生态环境分区管控方案由同级政府组织编制，充分做好与国土空间规划“一张图”系统的衔接，报上一级生态环境主管部门备案后发布实施。

(下转第三版)

# “能上学、上好学的梦实现了!”

## ——听格桑讲她家的新喜事

本报记者 王莉

### 叫我怎能不歌唱

——纪念西藏民主改革65周年

三月的羌塘，山湖静默，草木无声，一片荒寂。

“嫩啦，您最近身体怎样？我在珠海挺好的。”

“我很好，你在外面要好好读书。”

3月10日，周末，11点左右，在错那湖附近的一个农家小院里，77岁的格桑老人一边喝着酥油茶，一边和在珠海求学的孙女久啊用手机聊着天，祖孙两人温暖的对话和甜蜜的笑声让初春的羌塘多了几分暖意。

看到记者进门，格桑连忙起身让坐。

“嫩啦(奶奶)，好久不见啊!”

“就是，好久不见了，上次我们见面的时候久啊还在准备西藏班的考试呢。”

“现在的孩子真幸福，赶上了好时代！能上学，上好学!”望着视频里朝气蓬勃的孙女，格桑的笑容更加灿烂。

65年前，格桑怎么也想不到，自己的孙子、孙女不仅能上学，还能成为大学生、去区外的学校上学。

“民主改革前，教育在西藏是贵族才能享有的特权，只有贵族的孩子才有上学的权利。作为农奴的孩子，我们每天只能放羊、服各种劳役。上学，是想都不敢想的事情。”忆及过往，格桑的话语中充满了伤感。

1959年，党中央在西藏进行民主改革，废除了黑暗的封建农奴制度，也让格桑一家迎来了新生。

这一年，格桑家分到了4头牦牛，再也不用为吃不

上饭发愁。也是在这一年，12岁的格桑走进了校园，成为西藏民主改革后入学的第一批学生。“在学校，我学会了九九乘法表，会写一些简单的藏语词汇，老师们待我们就像自己的孩子一样，还手把手教我们写字、学习文化知识。”轻轻呷了一口酥油茶，格桑热切地诉说着上学的那段岁月，“从老师的口中，我第一次听到了北京、长城、天安门。那个时候我就在想，一定要好好读书，我要去北京。”

但幼年时落下的腿脚关节病让她无法继续学业，3年后，15岁的格桑被迫辍学回家了。“离开学校的时候我哭了，真的舍不得!”虽然事情已经过去了几十年，可提及往事，老人的眼中仍然闪过一丝不舍。

65年风雨沧桑，披荆斩棘，西藏教育创造了历史：自2012年秋季学期开始，辍学问题得到历史性解决，建立起全学段学生资助体系，资助范围覆盖所有家庭经济困难学生。2012年至2022年，国家累计投入西藏的教育经费达2515.06亿元，现有各级各类学校3409所，在校学生94.4万多人，学前教育毛入学率达89.52%，义务教育巩固率达97.73%，高中阶段毛入学率达91.07%。

享受着西藏教育高质量发展的红利，格桑家喜讯频传：

2018年，格桑的大孙女格桑美宗坐着火车，从错那湖畔出发，成为西藏民族大学小学教育专业的学生，她是家族里第一个走出高原的大学生；

“我想考进区外的学校!”这是许多西藏小学毕业生的梦想与希望。2019年，格桑的二孙女久啊顺利通过考试，幸运地成为珠海市第四高级中学的一名学生；

2022年，格桑的大孙子米玛考入西藏大学，成为该校预防医学专业的学生；



滑雪登山青年世界杯挪威莫尔德站

## 代表国家队出战的我区运动员获一金两铜

本报拉萨3月17日讯(记者 德吉曲珍)滑雪登山青年世界杯挪威莫尔德站于当地时间3月13日举行。本次比赛吸引了来自17个国家和地区的106名选手参赛，我区4名运动员入选国家队代表中国出战。

在3月13日的比赛中，我区运动员次旦玉珍获得垂直竞速U18女子组冠军，普姆阿尼获得第五名；玉珍拉姆获得垂直竞速U20女子组季军。在3月14日的比赛中，次旦玉珍获得短距离U18女子组季军。

图为在滑雪登山青年世界杯挪威莫尔德站比赛中，获得垂直竞速U18女子组冠军的我区运动员次旦玉珍。

自治区体育局供图

## 林芝市旅游热度持续走高

### 住宿餐饮等迎来预订高峰

本报巴宜3月17日电(记者 王珊 谢筱纯 通讯员 何怡)随着林芝第二十一届桃花旅游文化节的临近，林芝市旅游热度持续走高，各旅行社、酒店争相推出旅游线路、住宿餐饮等多元化旅游消费活动，并迎来预订高峰。

在南迦巴瓦旅行社有限公司，负责人陈保清告诉记者，桃花节旅游产品预订潮已经提前到来，去年底就有人咨询，今年2月份已经开始接单。目前，游客人数已经超过去年同期。陈保清表示，目前，旅行社正积极协调大巴车、导游等配套资源，制定多条旅游精品线路，满足游客多样化需求。

“为了迎接桃花旅游文化节，我们

不但加大了人员培训力度，还在酒店各处布置了桃花元素。从3月20日到4月10日，酒店每天都有60%以上的订房率，中途有几天还是满房状态。”中恒藏吉喜玛大酒店销售部经理蒲明霞对记者说。

同时，记者在走访林芝市内多家汽车租赁公司时发现，桃花旅游文化节期间，全市汽车租赁行业订单较去年有所增加。巴宜区海通汽车租赁公司总经理张瑞兵介绍说：“我们前期就在网上加大了宣传力度，目前公司车辆充足，以越野车居多，租车价格也较平时基本持平，而且我们还支持林芝租车、拉萨还车这种异地还车模式，切实增强游客的游玩体验。”

## 昔日戈壁荒滩 今朝果蔬飘香

### ——扎囊县阿扎乡“植物工厂”见闻

本报记者 丹增平措 本报通讯员 万李

### 在现场

室外黄沙漫漫，室内绿意盎然。走进位于山南市扎囊县阿扎乡的西藏戈壁田园物联网“植物工厂”，10℃恒温下，一排排绿色株苗探出头来。再过几个月，一颗颗果形饱满、色泽鲜亮的圣女果将缀满枝头。

很难想象，在这座“植物工厂”建成之前，这里都是荒凉的戈壁荒滩。地处雅鲁藏布江畔的阿扎乡，拥有丰富的光热资源和闲置的戈壁荒滩等非耕地资

源。由于缺水和土地贫瘠，这里一直难以有效开发利用。

推进生态保护、保障粮食安全和产业升级，一直是山南市着力推进高质量发展的题中之义。2019年，通过招商引资，西藏戈壁田园农业科技股份有限公司在这片戈壁滩上开疆拓土。

“不与粮争地，不与地争肥，我们充分发挥当地优势，集成生物技术、光谱技术、数字传感、物联网等现代技术，打造了这一片‘植物工厂’，在不依赖气象环境、土壤条件等前提下实现农业生产高产量、高质量、高安全性。”

西藏戈壁田园农业科技股份有限公司总经理杨咏介绍，工厂占地170

亩，拥有54项设计、建造、设备和物联网管控等专利和软著，还和华中农业大学、湖南生物机电职业技术学院等院校、机构建立合作关系，开展技术攻关和成果转化研究。

工厂里，一直保留了一片“试错田”。这里曾小规模地种植过许多品种的蔬菜和瓜果，后来因耗资巨大和技术能力受限等原因，出现了投入和产出不成正比的情况，让技术团队一度陷入迷茫。后来，经过多番试错，技术团队决定以圣女果为突破口，采用无土栽培(水培)技术，打造水培种植基地。

“我们通过水肥一体智能灌溉系统，将高效肥料配方、用量、滴灌

时间设定好，电脑系统会自动调节植物生长需要的温度、湿度、光照、二氧化碳和营养液等，推动果蔬专业化种植和标准化生产。”据杨咏介绍，工厂年产2000吨高品质富硒圣女果，可以达到供港、供澳和出口标准，不仅销往拉萨、山南，还销往广州、深圳和长沙等地。

多采光、少用水，高技术、高效益——这座“植物工厂”正实现增加产量、提升品质、节约用水、保护环境、群众增收等多重目标。随着产业链的不断延伸，农牧民群众的致富路也越来越稳。

拉珍是这间“植物工厂”的厂长。之前一直在外务工，建厂后，她从最开始的小工做起，边干边学，勤劳上进，2022年当上了厂长。拉珍说，基地从阿扎乡章达村流转了170亩土地，每年为村集体增收3万余元。目前在工厂稳定务工的农牧民有23人，全部来自周边的章达村和阿扎村，月平均工资5000元左右。