

奋进新征程 建功新时代·非凡十年·委员说变化

习近平生态文明思想指引创造生态奇迹

全国政协委员 凌振国

中共十八大以来，以习近平同志为核心的党中央以前所未有的力度，高度重视生态文明建设，谋划开展了一系列根本性、开创性、长远性工作，美丽中国建设迈出重大步伐。我国生态文明建设从认识到实践都发生了历史性、转折性、全局性的变化，推动了绿水青山的“生态颜值”和“幸福指数”同步提升，创造了举世公认的奇迹。

习近平生态文明思想展现出无比的真理力量和实践伟力

中共十八大以来的十年，是中国共产党领导全中国人民高举新时代生态文明建设思想旗帜的十年。习近平生态文明思想是以习近平同志为核心的党中央治国理政理论、实践、制度创新在生态文明建设领域的集中体现。

我们绝不可以、也绝不能忘记，这十年，祖国的城市乡村、厂矿企业、林地草原、山区江河湖畔，都留下了习近平总书记视察考察调研、指点保护江山生态的辉煌足迹，见证了习近平总书记心系生态文明建设的深厚为民情怀。习近平总书记念兹在兹将目光一次次聚焦绿水青山，用领袖的行动示范展现推进生态文明建设的坚定意志、信念、恒心，不断激励我们将生态文明建设进行到底。

事非经过不知难。今天，我国生态文明建设取得的历史性成就都源于习近平生态文明思想的科学指引和深入人心。习近平生态文明思想赋予马克思主义和中华优秀传统文化崭新的思想内容和时代内涵，开辟了观照生态环境保护与经济社会关系的全新理论视野，是新时代我国生态文明建设的根本遵循和行动指南。

奋进新征程，建功新时代。“生态文明这个旗帜必须高扬。”在喜迎中共二十大胜利召开的日子里，作为全国政协人口资源环境委员会的党员委员，一

遍又一遍学习着闪耀马克思主义思想光辉的《习近平生态文明思想学习纲要》，尤其是重读深悟细品集中体现习近平生态文明思想的“十个坚持”，感到格外亲切。那些深深烙印在我们脑海中耳熟能详的经典金句，已经在指导实践、推动实践中充分展现出科学理论的真理伟力。

回想自己不论是在担任全国政协人口资源环境委员会副主任工作中，还是卸任后担任委员期间，九年来，按照全国政协统一部署，在围绕推进习近平生态文明思想的贯彻落实而参加的一个又一个重大主题的协商议政会议、一次又一次视察考察调研、一期又一期主题读书群、议政群，都深切感受到习近平生态文明思想深得全党全国人民衷心拥护和自觉践行。

蓝天、碧水、净土谱写“谁不说俺家乡美”时代赞歌

中共十八大以来，各地区各部门认真贯彻落实习近平总书记“良好生态环境是公平的公共产品，是最普惠的民生福祉”的指示，坚持生态惠民、生态利民、生态为民，重点“集中力量攻克老百姓身边的突出生态环境问题”，不断满足人民日益增长的优美生态环境需要，努力让绿水青山造福人民，让蓝天白云增进福祉，让生态土壤泽被子孙。

我亲身感受到，全国上下加强污染治理的决心和力度前所未有、成效显著。北京的亮马河从昔日的“臭水河”变成了今日北京最具国情风情水岸，实现了水系连通、慢行系统连通。广东对一度黑臭的茅洲河全流域治污、全要素治理，还清了水环境历史欠账，如今的茅洲河碧水盈盈，河畔是串珠成链的一段段生态廊道，沿河骑行漫步的市民，与渐次回归的鸟语蛙虫和谐共生。十年巨变，全国生态环境质量明显改善的范例不胜枚举。

过去一度成为民生之患和民心之痛的“雾霾”现象逐渐远离。公布数据显示，2021年全国重污染天数减少53.6%，全国地级以上城市空气质量优良天数比例提高到87.5%，比2015年上升6.3个百分点，细颗粒物(PM2.5)平均浓度比2015年下降34.8%，成为世界上治理大气污染速度最快的国家。

十年前，不少地方发电厂、钢铁厂、热力供暖公司等生产企业高耸入云的烟囱经过绿色化改造，已经不再排放工业污染废气，有些厂、矿区变身成为3A级景区；超低排放、达标排放、抑制扬尘等成为企业生产者、经营者常常念叨的热词和实现的目标，人民群众真切感受到天更蓝、山更绿、水更清、生态更优美了。

前不久我在老家江苏南通乡下探亲期间，正赶上持续高温天气。骑自行车慢行在干净整洁的乡村公路上，路两侧茂盛成荫的行道树郁郁葱葱，洒下丝丝阴凉，遮挡着烈日炎炎的暑气，让我真切感受到乡村绿色发展是实实在在的惠民之路。

在南通市通州区一家村农药零差率配供店，我目睹了店员售卖农药时从村民手中接过空药瓶并仔细登记后按每个空药瓶0.3元价格回收的场景，村民这种自觉的生态环保意识让我感动不已。

回想起这些年，我每每回家乡探亲，总能听到人们赞颂宜居宜业的乡村越来越美，可网红打卡、可好评点赞、可拍摄摄影的生态美景一年比一年多，百姓们不约而同地唱起了“谁不说俺家乡美”的时代赞歌。

压实责任 环保督察制度见实效

回顾十年生态文明建设路，还让我感受颇深的一点是中央生态环境保护督察制度的建立。这是习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心，亲自谋划、亲自部署、亲自推动的党和国家重

大体制创新和改革，成为推动落实生态环保“党政同责”“一岗双责”的硬招实招。

对从陕西秦岭北麓西安境内违建别墅到腾格里沙漠排污池环境污染，从对吉林长白山违建高尔夫球场及别墅到甘肃祁连山国家自然保护区生态破坏等问题的有力查处整改，有效确保了习近平总书记重要批示指示精神得到不折不扣的贯彻落实。

公开数据显示，从2015年底第一轮督察试点开始以来，两轮督察受理转办群众生态环境信访举报达28.7万件之多、已完成整改的达28.5万件、已公开262个典型案例，一大批百姓反映突出的身边的生态环境问题得以解决，努力为群众营造了良好生态环境。

同时，中央环保督察以及开展“回头看”，坚持久久为功、持续发力，促使被督察对象把督察整改作为重大政治任务、民生工程和可持续发展问题抓实抓细抓好。

不久前媒体公开报道，曾经被中央生态环保督察指出的沈阳市存在黑臭水体整治未完成、细水质恶化等问题、磨盘山水库水源保护区内大量生活垃圾、污水等未进行有效处理及农业面源污染严重等问题，都一一得到有效整治。往日的荒芜之地打造成了滨江生态公园，园内绿草红花、一片生机盎然。

新时代新征程，新起点新作为。我作为全国政协委员，将在全国政协履职的最后一年的最后几个月里，始终坚持履职尽责不懈怠。在广泛兴起的学习热潮中，坚持学懂弄通、学思践悟、学以致用，紧扣人民对建设人与自然和谐共生的现代化的新时期待政建言、忠诚履职，善始善终写好委员作业，以优异履职成绩迎接中共二十大胜利召开！

(作者系全国政协人口资源环境委员会原驻会副主任)

绿色资讯 lvseizixun

我国石油剩余探明技术可采储量已达36.89亿吨

本报讯(记者 高志民)记者从自然资源部获悉,我国地质找矿不断取得突破,矿产资源家底进一步夯实。截至2021年底,中国石油、天然气剩余探明技术可采储量已达36.89亿吨、63392.67亿立方米,油气地质勘查在鄂尔多斯、准噶尔、塔里木、四川和渤海湾等多个盆地新层系、新类型、新区勘探取得突破。非油气矿产地质勘查取得重大进展,2021年全国新发现矿产产地95处,其中,

大型38处,中型34处。特别是矿山生态修复和绿色发展扎实推进,在促进资源节约、高效利用,构建矿区社区和谐关系等方面发挥了很大作用。党的十八大以来,绿色矿山建设从倡议探索,到试点示范、再到上下联动推进,成为推动矿业领域生态文明建设的重要平台和生动实践。目前共建设1100多家国家级绿色矿山,创建50家绿色矿业发展示范区。

再现“碧水绕村”

——江苏省泰州市海陵区政协助力农村污水处理见成效

“借助‘民生专题协商议事月’的契机,多次开展协商活动,生活污水治理工程得以顺利推进,让我们更有实力评上市里的‘特色田园乡村’,也收获了村民们的认可。”江苏省泰州市海陵区九龙镇姚家社区党总支书记陈倚山说。

原来,海陵区农村污水处理基础设施薄弱,村民环境保护意识不强,家中的生活污水不经处理直接排入河道,带来不小的环境影响,村民自身也深受其害。为此,今年7月4日和9月14日,姚家社区铺头村两次组织开展“生活污水治理”民生专题协商议事活动。与会人员你一言我一语,纷纷提出意见建议。

“要抓紧实施雨污分流工程,在村务公开栏等显著位置公开项目实施进展情况,让我们心里有数。”“污水处理只是第一步,我们也想要有漂亮的水环境景观,施工建设之前,这些问题都要想到。”……

区政协委员,区住建局副局长景长春当场表示,“大家的想法都很好,为我们推进污水治理工作提供了很好的思路。我们将充分吸收‘有事好商量’协商议事成果,努力实现污水治理全覆盖的工作目标。”

经过大家的充分协商和镇街、职能部门共同努力,铺头村共铺设污水管道2500米,接入370户,接入率达到97%,潺潺的河水,葱郁的绿化,新鲜的空气,一幅宜居乡村画卷展现在眼前,

真正实现了从“污水靠蒸发”到“清水绕人家”的喜人变化。村民徐国斌感慨道:“自从污水治理工程结束,我们的环境变好了,还有了遛弯乘凉的好去处。”

协商成果带来了喜人的变化,协商的脚步也走得更远更实。“我们在每个村招聘了村民志愿者,定期进行巡检,同时用好智慧运维平台,通过‘智能+人工’的方式,保证污水处理设施的长期稳定运行。”污水处理设施的维护方负责人周轩陈介绍。

不仅如此,社区更是在前期协商成果的基础上,探索出将乡村风貌、田园生活、乡土文化三大元素融合到处理站点建设的新路子,利用闲置用地、废弃沟塘等边角地块,将人工湿地以“滴水成涟漪”为灵感进行演化,内设水循环系统,将处理后的污水用作景观用水,放养小金鱼,同时增添健身器材,形成生态健身小游园,全面提升乡村风貌。

“众人拾柴火焰高。”协商议事汇聚解决污水治理等群众期盼问题的强大力量,协商于民、履职为民,更是在推动全区污水治理工程中发挥了积极作用。截至目前,全区已有104个自然村进场施工,共铺设污水管道444.2公里,共接入23784户,其中,已有32个自然村工程全面完工,具备验收条件,预计到9月底,海陵区将完成105个自然村的全部建设任务,届时,海陵水清岸绿的美丽村庄将不断涌现,群众也将收获更多幸福感。(顾琴)

动植物保护 dongzhiwubaochu

不止“怪鱼”鳄雀鳝!

——民盟陕西省委会呼吁警惕外来物种入侵造成的危害

本报记者 路强

前不久河南汝州抽干湖水围捕鳄雀鳝的新闻,引发全民关注。在汝州鳄雀鳝事件之后,媒体又相继报道,北京、广东、湖南、山东、云南等多地也发现鳄雀鳝,发现地散布于小区景观水系、野外水体等多种场合,甚至有鳄雀鳝伤人的消息。

鳄雀鳝原产于北美洲,是一种淡水巨型食肉鱼,只要是水里的活物几乎通吃,处在食物链顶端,一旦放到天然水域,会对水生生态系统带来灭顶之灾。“我国已成为世界上遭受生物入侵危害最为严重的国家之一”,在9月16日陕西省政协编发的社情民意信息中,民盟陕西省委员会疾呼:警惕鳄雀鳝等外来物种入侵造成的危害!

与村民交谈中,也发现了北京发展都市休闲农业的难点和痛点。由于科学探索和政策研究不到位,上位指导和宏观调控不足,致使北京都市休闲农业发展呈现出上得快、拆得也快的局面,过程性浪费大、投资者损失大、农民群众承受的压力也比较大。因此,及时研究评价和指导都市休闲农业发展是一个亟待破解的重大课题,决不能“上”一阵风、“拆”一刀切,都市休闲农业项目必须要上得稳、干中调、退得好,避免积累矛盾,导致巨大的经济成本、付出巨大的社会风险代价。

放眼全球,城郊休闲农业是经济社会发展到一定阶段的必然产物,特别是都市农业新业态的发展还是一个重要的创新空间。北京沟域经济、长三角郊野公园、珠三角采摘园、成渝地区农家乐等都市休闲农业的新业态发展值得鼓励。这不仅关系乡村振兴、农民增收,而且关系经济转型、社会进步、生态文明建设。

信息也缺乏有效地流通和整合。“由于鳄雀鳝目前还不在于我国外来入侵物种名单内,相关法律也没有明确禁止售卖鳄雀鳝。在某网购平台搜索鳄雀鳝,并未搜出有效结果,但变换关键词后,仍能查到很多商家在售卖活体鳄雀鳝,销售量还很可观。”为此,民盟陕西省委会建议,建立销售登记核查制度。要求商家建立销售档案,以供后续核查鳄雀鳝去向;对无视法律法规肆意放生行为,要严肃追查处理,擅自引进、释放或者丢弃外来物种的,要责令限期捕回、找回释放或者丢弃的外来物种,并处罚款;涉嫌犯罪的,依法追究刑事责任。

同时,民盟陕西省委会还建议要加快推进外来入侵水生动植物普查工作,抓紧修改完善实施方案,尽快组织开展外来入侵水生动植物技术培训,摸清种类数量、分布范围、危害程度等情况。成立国家生物入侵信息中心,加快外来入侵物种摸底排查、动态监测、风险评估,构建预警机制,提高防治外来有害物种响应速度和治理能力,对外来物种进行科学有效的风险评估,列出禁止传入的物种名录,建立其动态变化数据库。

“然而截至目前,我国先后出台的数十部相关法律法规及规范性文件,并没有从生物安全这一角度对外来物种入侵问题进行专门的控制和管理。”民盟陕西省委会认为,关于防控外来生物入侵这一问题,我国既缺乏针对性较强的法律制度保障,同时相关

气象风云 qixiangfengyun

乡村振兴 也要“辨风识云”

一位县政协副主席的扶贫往事

王蕾娟 李俊

“实事求是因地制宜抓项目,分类指导精准扶贫拔穷根。”在湖南省湘西土家族苗族自治州花垣县十八洞村,花垣县委派出的扶贫工作队办公用房门口的一副对联,向客人们描述着这里脱贫致富的“诀窍”。

猕猴桃产业,就是2014年第一任扶贫工作队队长、花垣县政协副主席龙秀林来到后,抓的“首要”项目。

曾经,因为发展猕猴桃产业,他被村民打倒数第一;如今,“十八洞村猕猴桃”已成知名品牌,带动人均增收2000元。这段故事的背后,对未来推进乡村振兴有哪些启发?

日前,记者采访了这位开辟十八洞村脱贫事业、曾获得习近平总书记称赞的队长,讲述推进乡村产业发展的经验。

龙秀林认为,发展乡村产业核心是做出高品质产品,如果种植管理技术跟不上,产品就很难达到市场要求。

“要把品质搞上来,初期一方面要与气象部门合作,掌握天气情况,指导施肥、耕作,另一方面要联系出入境检验检疫局,把握那些肥料可以使用,操作是否合适。”龙秀林表示,在产业发展前期,要特别感谢这两个单位为十八洞村提供的指引。

猕猴桃产业从种下到产生效益,一般需要3年周期。龙秀林的扶贫时间也是2014年到2016年这3年。发展猕猴桃产业,他顶着两个巨大压力。其中一方面压力来自农户,猕猴桃不能马上致富,不配合开展生产,甚至因为不理解精准扶贫、不搞特殊理念。另一方面压力,则来自产业发展本身的风险。“产业发展未来怎么样其实很难确定,我们也怕。”龙秀林介绍,工作队与气象局和检验检疫局合作,就是要降低风险,把产品品质做好。有了品质,自然也就有了销量和收入。

“特别感谢气象部门对十八洞村的指引,很有政治远见和政治敏锐性地开展服务。”龙秀林说。

长期以来,湘西州气象部门不断加强部门合作与研究,为180洞猕猴桃产业发展提供针对性气象服务。花垣县气象局在基地安装自动气象站,将十八洞村组织干部、扶贫工作队队员、农业大户纳入省气象灾害预警信息发布平台,每周、旬、月为公司技术管理人员、配管户和农户发送预报信息,在猕猴桃授粉、坐果、果实膨大以及采收等各个关键生育期,技术人员还会到果园开展实地调查,为种植户、农业技术人员提供气象建议和为农服务专题信息。

“有了气象预报,管理人员就能提前做好预防,比如在雨季判断什么时候喷药能节约成本和人力,做到有的放矢。”龙秀林认为,掌握了气象信息就提高了田间管理的质量、速度、精度和效益,通过科学管理,猕猴桃品相更好,效益更高,保存更长,这些都源于气象服务的潜移默化。

农业实际上是高科技产业。龙秀林在猕猴桃的选种上,特地请来了中国科学院武汉植物园的猕猴桃研究所专家,得到最好的猕猴桃品种和技术支持。如今,十八洞村的猕猴桃种植面积达到1000亩,有专门为防止降雨过多所设计的倾斜式地垄,也建有自动化的滴灌系统,以创造更好的小气候条件。

龙秀林认为,产业持续高质量发展,也更加需要依托气象精准预报对果园进行更精细化管理。“气象对农业主要是两方面,一是提前关注天气预报,二是及时关注预警信息,提前收到预警信息就能及时采取一些防护措施,比如下大暴雨或下冰雹前,提前给果树盖膜盖,起到预防作用。”

龙秀介绍,在十八洞村的发展中,气象还参与了两方面工作,一方面是防雷和防灾减灾,另一方面发展乡村旅游往往需要大型活动助推,山区天气多变,组织活动时气象的参考也至关重要。

如今已担任花垣县政协副主席龙秀林,正在新的平台上为全县发展作出努力。从崇哨村长大的他,也一直心系着家乡的振兴。他表示,“为家乡产业发展还要再找气象局帮忙。”

专家声音 zhuanjiashengyin



都市休闲农业 亲自然 富乡村

自然资源部国土整治中心研究员 郑文聚

改革开放后,都市农业发展异军突起,迭代迅速,已经成为一个名副其实的新业态,是农民增收、美丽乡村建设和市民休闲式休闲的好平台、硬支撑。成都平原的农家乐,起步阶段叫“点宰”,即看见农家院的哪一只鸡,或鸭、鹅、兔,就抓来宰杀烹饪,吃个地地道道的鲜活,很巴适。随着经济发展、社会进步,休闲人群消费升级,成都农家乐快速迭代升级,结合村庄土地综合整治,民宿也发展了起来,把吃鲜变成了游景、居住、研讨的新乐园,万众创新的新场景。

长三角地区,由于历史文化原因,改革开放后的体验式都市农业发展起步就比较高,更常见的是规模化的有机家庭农场,现代化的设施农业、蔬菜鲜工厂,青少年亲自然郊野活动空间。

北京的都市农业40多年来也迭代发展迅速,最近十多年,发展最快、最好、最健康的应该是以百里画廊、香草园为代表的,更加友好的亲自然新业态。

近日,又去了一趟北京密云“紫海香堤香草园”,感受十分深刻。一是其创新性。香草园于我国是新事物,现在有了具有世界先进水准的香草园,体验感、亲近感、获得感大幅提升,流连忘返,不吃住几天就不想走。

二是其设计感。香草园是精心策划、规划和设计的产物,不砍树、不占耕地,把吊脚小屋建在山坡脚下;不改自然纹理,把景观植入水边、路旁和田间;实施村庄整理,规整村民自然居住形态,集中建设适合小范围聚会的食宿条件。移步转身间随手一拍,处处是风景、处处留快乐。

三是其与邻近自然历史文化遗产的结合。香草园与古北口水长城、卧虎山长城风景区、西沟森林公园相邻,休闲业态互补、相得益彰,是一个生态产品价值实现的好典型。

四是其现实意义。全球疫情深刻影响经济健康发展和社会正常交往,城市小微规模民营经济和遭受严重冲击,而香草园是一个蓬勃发展的势头,因其空间开放,空气流通、人群密度可控,一定程度上比城市公园、微公园更适合未来高质量发展、高品质生活需求。