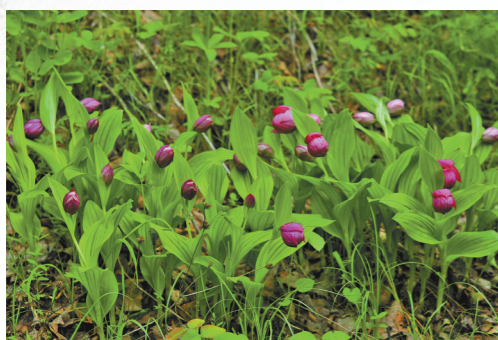


国家二级保护动物鸿鹄在呼伦湖畔筑巢繁衍。 刘树泉 摄

【编者按】

5月22日是国际生物多样性日,今年的主题为“从协议到协力:复元生物多样性”。内蒙古是中国生物多样性保护重点地区之一,有丰富的野生动植物资源、多样的生态系统类型。近年来,内蒙古贯彻落实“绿水青山就是金山银山”的新时代生态文明理念,不断改善生态环境质量,为野生动植物提供广阔的生存空间,在维护重要物种栖息地方面发挥了积极作用。



国家二级保护植物大花杓兰。



国家一级保护动物丹顶鹤,世界易危物种。
本报记者 孟和朝鲁 摄



国家二级保护植物野大豆。

多样生物 我们共同守护

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古的物种有多丰富?

内蒙古共有613种陆生野生动物、2619种野生维管束植物。其中,列入国家一级重点保护野生动物有大鸨、白鹤、丹顶鹤、猎隼等52种;列入国家二级重点保护野生动物有狼、沙狐、大天鹅、小天鹅、蒙古百灵等117种;列入国家一级重点保护野生植物有发菜、貉藻2种;列入国家二级重点保护野生植物有班子麻黄、杓兰、四合木、沙冬青、刺柏等45种。随着生态环境持续改善,内蒙古生物种类数量还在不断增加。

为了保护生物多样性,目前我区已建立各级各类自然保护地380个,总面积1470.48万公顷(扣除重叠面积),占全区国土面积的12.43%。其中,国家级自然保护区29个,自治区级自然保护区64个。汗马、呼伦湖、赛罕乌拉、锡林郭勒草原等国家级自然保护区加入世界生物圈保护区。

除了建立重点保护区,我区还在坚决打赢污染防治攻坚战上持续发力,以环境提升促成生物多样性保护的大发展,呼伦湖、乌梁素海、岱海(一湖两海)的综合治理就是其中典型。

此外,自治区相关部门还在国家级自然保护区、湿地公园等野生动物主要聚集地设立了野生动物疫源疫病监测站、救护站,加强自然保护区及野生动物迁徙通道、栖息地等巡查巡护,严厉打击涉野生动物违法犯罪行为。

万物有灵,保护有方。在生物多样性保护之路上,我区持续“接力跑”,努力建设人与自然和谐共生的美好家园。

(本版图片除署名外均由赛罕乌拉国家级自然保护区提供)

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古的物种有多丰富?

内蒙古共有613种陆生野生动物、2619种野生维管束植物。其中,列入国家一级重点保护野生动物有大鸨、白鹤、丹顶鹤、猎隼等52种;列入国家二级重点保护野生动物有狼、沙狐、大天鹅、小天鹅、蒙古百灵等117种;列入国家一级重点保护野生植物有发菜、貉藻2种;列入国家二级重点保护野生植物有班子麻黄、杓兰、四合木、沙冬青、刺柏等45种。随着生态环境持续改善,内蒙古生物种类数量还在不断增加。

为了保护生物多样性,目前我区已建立各级各类自然保护地380个,总面积1470.48万公顷(扣除重叠面积),占全区国土面积的12.43%。其中,国家级自然保护区29个,自治区级自然保护区64个。汗马、呼伦湖、赛罕乌拉、锡林郭勒草原等国家级自然保护区加入世界生物圈保护区。

除了建立重点保护区,我区还在坚决打赢污染防治攻坚战上持续发力,以环境提升促成生物多样性保护的大发展,呼伦湖、乌梁素海、岱海(一湖两海)的综合治理就是其中典型。

此外,自治区相关部门还在国家级自然保护区、湿地公园等野生动物主要聚集地设立了野生动物疫源疫病监测站、救护站,加强自然保护区及野生动物迁徙通道、栖息地等巡查巡护,严厉打击涉野生动物违法犯罪行为。

万物有灵,保护有方。在生物多样性保护之路上,我区持续“接力跑”,努力建设人与自然和谐共生的美好家园。

(本版图片除署名外均由赛罕乌拉国家级自然保护区提供)

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古的物种有多丰富?

内蒙古共有613种陆生野生动物、2619种野生维管束植物。其中,列入国家一级重点保护野生动物有大鸨、白鹤、丹顶鹤、猎隼等52种;列入国家二级重点保护野生动物有狼、沙狐、大天鹅、小天鹅、蒙古百灵等117种;列入国家一级重点保护野生植物有发菜、貉藻2种;列入国家二级重点保护野生植物有班子麻黄、杓兰、四合木、沙冬青、刺柏等45种。随着生态环境持续改善,内蒙古生物种类数量还在不断增加。

为了保护生物多样性,目前我区已建立各级各类自然保护地380个,总面积1470.48万公顷(扣除重叠面积),占全区国土面积的12.43%。其中,国家级自然保护区29个,自治区级自然保护区64个。汗马、呼伦湖、赛罕乌拉、锡林郭勒草原等国家级自然保护区加入世界生物圈保护区。

除了建立重点保护区,我区还在坚决打赢污染防治攻坚战上持续发力,以环境提升促成生物多样性保护的大发展,呼伦湖、乌梁素海、岱海(一湖两海)的综合治理就是其中典型。

此外,自治区相关部门还在国家级自然保护区、湿地公园等野生动物主要聚集地设立了野生动物疫源疫病监测站、救护站,加强自然保护区及野生动物迁徙通道、栖息地等巡查巡护,严厉打击涉野生动物违法犯罪行为。

万物有灵,保护有方。在生物多样性保护之路上,我区持续“接力跑”,努力建设人与自然和谐共生的美好家园。

(本版图片除署名外均由赛罕乌拉国家级自然保护区提供)

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古的物种有多丰富?

内蒙古共有613种陆生野生动物、2619种野生维管束植物。其中,列入国家一级重点保护野生动物有大鸨、白鹤、丹顶鹤、猎隼等52种;列入国家二级重点保护野生动物有狼、沙狐、大天鹅、小天鹅、蒙古百灵等117种;列入国家一级重点保护野生植物有发菜、貉藻2种;列入国家二级重点保护野生植物有班子麻黄、杓兰、四合木、沙冬青、刺柏等45种。随着生态环境持续改善,内蒙古生物种类数量还在不断增加。

为了保护生物多样性,目前我区已建立各级各类自然保护地380个,总面积1470.48万公顷(扣除重叠面积),占全区国土面积的12.43%。其中,国家级自然保护区29个,自治区级自然保护区64个。汗马、呼伦湖、赛罕乌拉、锡林郭勒草原等国家级自然保护区加入世界生物圈保护区。

除了建立重点保护区,我区还在坚决打赢污染防治攻坚战上持续发力,以环境提升促成生物多样性保护的大发展,呼伦湖、乌梁素海、岱海(一湖两海)的综合治理就是其中典型。

此外,自治区相关部门还在国家级自然保护区、湿地公园等野生动物主要聚集地设立了野生动物疫源疫病监测站、救护站,加强自然保护区及野生动物迁徙通道、栖息地等巡查巡护,严厉打击涉野生动物违法犯罪行为。

万物有灵,保护有方。在生物多样性保护之路上,我区持续“接力跑”,努力建设人与自然和谐共生的美好家园。

(本版图片除署名外均由赛罕乌拉国家级自然保护区提供)

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古的物种有多丰富?

内蒙古共有613种陆生野生动物、2619种野生维管束植物。其中,列入国家一级重点保护野生动物有大鸨、白鹤、丹顶鹤、猎隼等52种;列入国家二级重点保护野生动物有狼、沙狐、大天鹅、小天鹅、蒙古百灵等117种;列入国家一级重点保护野生植物有发菜、貉藻2种;列入国家二级重点保护野生植物有班子麻黄、杓兰、四合木、沙冬青、刺柏等45种。随着生态环境持续改善,内蒙古生物种类数量还在不断增加。

为了保护生物多样性,目前我区已建立各级各类自然保护地380个,总面积1470.48万公顷(扣除重叠面积),占全区国土面积的12.43%。其中,国家级自然保护区29个,自治区级自然保护区64个。汗马、呼伦湖、赛罕乌拉、锡林郭勒草原等国家级自然保护区加入世界生物圈保护区。

除了建立重点保护区,我区还在坚决打赢污染防治攻坚战上持续发力,以环境提升促成生物多样性保护的大发展,呼伦湖、乌梁素海、岱海(一湖两海)的综合治理就是其中典型。

此外,自治区相关部门还在国家级自然保护区、湿地公园等野生动物主要聚集地设立了野生动物疫源疫病监测站、救护站,加强自然保护区及野生动物迁徙通道、栖息地等巡查巡护,严厉打击涉野生动物违法犯罪行为。

万物有灵,保护有方。在生物多样性保护之路上,我区持续“接力跑”,努力建设人与自然和谐共生的美好家园。

(本版图片除署名外均由赛罕乌拉国家级自然保护区提供)

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古的物种有多丰富?

内蒙古共有613种陆生野生动物、2619种野生维管束植物。其中,列入国家一级重点保护野生动物有大鸨、白鹤、丹顶鹤、猎隼等52种;列入国家二级重点保护野生动物有狼、沙狐、大天鹅、小天鹅、蒙古百灵等117种;列入国家一级重点保护野生植物有发菜、貉藻2种;列入国家二级重点保护野生植物有班子麻黄、杓兰、四合木、沙冬青、刺柏等45种。随着生态环境持续改善,内蒙古生物种类数量还在不断增加。

为了保护生物多样性,目前我区已建立各级各类自然保护地380个,总面积1470.48万公顷(扣除重叠面积),占全区国土面积的12.43%。其中,国家级自然保护区29个,自治区级自然保护区64个。汗马、呼伦湖、赛罕乌拉、锡林郭勒草原等国家级自然保护区加入世界生物圈保护区。

除了建立重点保护区,我区还在坚决打赢污染防治攻坚战上持续发力,以环境提升促成生物多样性保护的大发展,呼伦湖、乌梁素海、岱海(一湖两海)的综合治理就是其中典型。

此外,自治区相关部门还在国家级自然保护区、湿地公园等野生动物主要聚集地设立了野生动物疫源疫病监测站、救护站,加强自然保护区及野生动物迁徙通道、栖息地等巡查巡护,严厉打击涉野生动物违法犯罪行为。

万物有灵,保护有方。在生物多样性保护之路上,我区持续“接力跑”,努力建设人与自然和谐共生的美好家园。

(本版图片除署名外均由赛罕乌拉国家级自然保护区提供)

□本报记者 白雪

5月,成群的华子鱼从赤峰市达里诺尔湖口出发,沿河道逆流而上,开启一场生命的洄游。华子鱼的洄游之路漫长且艰辛,鱼“妈妈”要经历数十公里的河道才能抵达上游产卵地,一路上要面对迁徙候鸟、急流等危险情况。为了保证华子鱼洄游更顺利,当地相关部门设置巡视点,铺设羊草草,鱼巢搭建“人工产房”……改善华子鱼产卵环境,打通洄游“生命通道”,让鱼儿找到“回家的路”。

而在内蒙古大青山自然保护区,2021年9月我区首次放归的国家一级保护动物普氏野马徜徉在大山深处,或安静吃草,或怡然漫步,个个膘肥体壮。同期放归的27头麋鹿也在内蒙古大青山自然保护区安了家,目前已经有10多只小麋鹿降生。麋鹿、普氏野马种群繁衍的成功,不仅丰富了内蒙古的生物多样性,更进一步印证了内蒙古生态环境的优势及绿色发展潜力。

万物竞自由,在内蒙古,生物多样性保护故事还有很多。

内蒙古地跨东北、华北、西北三大区,特殊的地理位置、地貌和气候环境,塑造了辽阔的草原、广袤的森林、雄浑的荒漠和多样的湿地生态系统,孕育了独具特色的动植物类群。

内蒙古