



“Заходняе Палессе” ўключылі ў сусветную сетку

Беларусь атрымала пасведчанне ЮНЕСКА аб уключэнні трансгранічнага біясфернага рэзервата “Заходняе Палессе”, створанага на базе рэзерватаў “Прыбужскае Палессе” (Беларусь), “Заходняе Палессе” (Польшча) і “Шацкі” (Україна), у Сусветную сетку біясферных рэзерватаў. Цырымонія ўручэння адбылася 5 верасня ў Польшчы ў рамках канферэнцыі па ахове і ўстойлівым развіцці Палескага рэгіёну. Побач з прадстаўнікамі прыродаахоўных ведамстваў Польшчы, Украіны, Сакратарыята Праграмы ЮНЕСКА “Чалавек і біясфера” (МАБ) удзел у канферэнцыі прыняла і дэлегацыя Мінпрыроды Беларусі. Пагадненне паміж урадамі Беларусі, Польшчы і Украіны аб стварэнні трохбаковага біясфернага рэзервата “Заходняе Палессе” было падпісана ў 2011 годзе. На 24-й сесіі Міжнароднага каардынацыйнага савета Праграмы ЮНЕСКА “Чалавек і біясфера” (МАБ), якая праходзіла ў ліпені бягучага года ў Парыжы, была прадстаўлена намінацыйная заяўка аб яго ўключэнні ў Сусветную сетку біясферных рэзерватаў. Заяўка была адобрана. Атрыманне сертыфіката, адзначыла кансультант аддзела зямель і ландшафтаў Міністэрства прыродных рэсурсаў і аховы навакольнага асяроддзя Таццяна Трафімовіч, сведчыць аб высокай ацэнцы ЮНЕСКА палітыкі, якую праводзяць краіны, у тым ліку і Беларусь, па захаванні прыродных тэрыторый, а таксама аб важнай ролі Беларусі ў развіцці Сусветнай сеткі біясферных рэзерватаў. Трохбаковы біясферны рэзерват “Заходняе Палессе” ўяўляе сабой самы буйны не толькі ў Палескай нізіне, але і ў Цэнтральнай і Усходняй Еўропе ахоўваемы прыродны комплекс лясных ландшафтаў плошчай большай за 200 тысяч гектараў. Асноўную частку тэрыторыі складаюць сухадольныя палескія лясы, якія зведналі антрапагенную трансфармацыю на працягу многіх гадоў. Лясныя экасістэмы вылучаюцца тут высокай ступенню прыроднага аднаўлення, маюць высокі патэнцыял біялагічнай разнастайнасці, у тым ліку з удзелам відаў, якія сустракаюцца толькі ў гэтым рэгіёне. Акрамя таго, гэты прыродны комплекс выконвае ролю буйнога рэзервата біялагічнай разнастайнасці і з’яўляецца трансгранічным экалагічным калідорам фарміруемай агульнаеўрапейскай экалагічнай сеткі. Сусветная сетка біясферных рэзерватаў створана ў рамках праграмы ЮНЕСКА “Чалавек і біясфера” і аб’ядноўвае ў сабе асабліва ахоўваемыя прыродныя тэрыторыі, прызначаныя дэманстраваць збалансаванае ўзаемадзеянне прыроды і чалавека, канцэпцыю ўстойлівага развіцця навакольнага асяроддзя. Міжнародная сетка з’яўляецца своеасаблівым рухавіком для абмену ведамі і вопытам, для адукацыйных і даследчых праграм, для маніторынгу і для прыняцця сумесных рашэнняў. Цяпер існуе 598 біясферных рэзерватаў у 117 краінах па ўсім свеце, у тым ліку ёсць шэраг міжнародных, або трансгранічных, рэзерватаў, у лік якіх уключаны трохбаковы біясферны рэзерват “Заходняе Палессе”.

Источник: Беларусь.-2012.-№10.-С.24.