



MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO TERRITORIAL EN LA REGIÓN DEL ÁRTICO

Fernando BEAMUD CARRILLO
fbeamud@ucm.es

RESUMEN

Las remotas latitudes del Ártico y sus condiciones climatológicas extremas han sido durante mucho tiempo un impedimento para el acceso a la región. En la actualidad, muchos expertos advierten que el cambio climático, el derretimiento del hielo marino, los avances tecnológicos y el aumento de la demanda mundial de recursos pueden liberar el enorme potencial económico de la región. El presente trabajo realiza un análisis de los elementos con mayor incidencia sobre el medio ambiente de la región del Ártico. En primer lugar, se examina la figura de los ocho Estados que componen la región ártica, en este sentido, se realizará un repaso a las distintas estrategias formuladas por los gobiernos de dichos Estados, encargadas de ilustrar su modelo de desarrollo y gestión de sus territorios en el Ártico. Partiendo de esto, se realiza una revisión sobre la figura del Consejo Ártico, el organismo encargado de promover la cooperación entre los Estados del Ártico y de velar por el mantenimiento de la paz y seguridad en la región. Por otro lado, se estudiará la creciente militarización de Rusia en el Ártico, en este sentido, se determinará qué factores son los responsables de dicho movimiento que amenaza con volver a poner en peligro el medio ambiente de la región como ya ocurrió durante la época de la Guerra Fría. Para finalizar, se realiza un estudio sobre el pueblo indígena Sami, el único pueblo indígena de la Unión Europea. Siendo los habitantes más primitivos de la región de Laponia situada en el Ártico, a lo largo de su historia el pueblo Sami ha demostrado vivir en perfecta armonía con el medio ambiente del Ártico, en este sentido, se examinará los beneficios medioambientales que proporcionaría un efectivo respeto por los derechos sobre la tierra adquiridos por este grupo indígena.

Palabras clave: Consejo Ártico, Cambio climático, Región del Ártico, Militarización, Pueblo Sami.

ENVIRONMENT AND TERRITORIAL DEVELOPMENT IN THE ARCTIC REGION

ABSTRACT

The Arctic's remote latitudes and extreme weather conditions have long been an impediment to access to the region. Today, many experts warn that climate change, melting sea ice, technological advances and increasing global demand for resources may unleash the region's enormous economic potential. This paper analyses the elements that have a great impact on the Arctic region's environment. Firstly, it examines the eight states that make up the Arctic region and reviews the

various strategies formulated by their governments in order to illustrate their model of development and management of their Arctic territories. On this basis, a review will be made of the Arctic Council, the body responsible for promoting cooperation between Arctic states and ensuring the maintenance of peace and security in the region. On the other hand, Russia's growing militarisation of the Arctic will be studied, and the factors responsible for this movement, which threatens to endanger the region's environment once again, as was the case during the Cold War. Finally, a study is made of the indigenous Sami people, the only indigenous people in the European Union. Moreover, as the most primitive inhabitants of the Arctic region of Lapland, throughout their history the Sami people have proven to live in perfect harmony with the Arctic environment, in this sense, we will examine the environmental benefits of effective respect for the land rights acquired by this indigenous group.

Keywords: Arctic Council, Climate change, Arctic Region, Militarisation, Sami peoples.

ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL DANS LA RÉGION ARCTIQUE

RÉSUMÉ

Les latitudes éloignées de l'Arctique et ses conditions météorologiques extrêmes ont longtemps été un obstacle à l'accès à la région. Aujourd'hui, de nombreux experts avertissent que le changement climatique, la fonte de la banquise, les progrès technologiques et la demande mondiale croissante de ressources peuvent libérer l'énorme potentiel économique de la région. Ce travail réalise une analyse des éléments ayant le plus d'impact sur l'environnement de la région arctique. En premier lieu, le chiffre des huit États qui composent la région arctique est examiné, en ce sens, une revue sera faite des différentes stratégies formulées par les gouvernements de ces États, chargés d'illustrer leur modèle de développement et gestion de leurs territoires Dans l'Arctique. Sur cette base, un examen est effectué sur la figure du Conseil de l'Arctique, l'organe chargé de promouvoir la coopération entre les États arctiques et d'assurer le maintien de la paix et de la sécurité dans la région. D'autre part, la militarisation croissante de la Russie dans l'Arctique sera étudiée, en ce sens, il sera déterminé quels facteurs sont responsables de ce mouvement qui menace de mettre en danger l'environnement de la région comme cela s'est déjà produit à l'époque du froid. Guerre. Enfin, une étude est menée sur le peuple autochtone Sami, le seul peuple autochtone de l'Union européenne. Étant les habitants les plus primitifs de la région de Laponie située dans l'Arctique, tout au long de son histoire, le peuple Sami a montré qu'il vivait en parfaite harmonie avec l'environnement arctique, en ce sens, les avantages environnementaux qu'un respect effectif des droits à la terre acquis par ce groupe autochtone.

Mots-clés: Conseil de l'Arctique, changement climatique, région arctique, militarisation, peuple sami.