

Réerves des oiseaux migrateurs de la Corée



Hérons de Sahyon.

Kim Kwang Il

La RPD de Corée, pays maritime et abondant en cours d'eau, a beaucoup d'avals et de vastes polders favorables à la vie des oiseaux. Elle est donc un habitat principal et un lieu de séjour des oiseaux migrateurs en Asie du Nord-Est.

Selon des données, plus d'un million d'oiseaux aquatiques y passent l'hiver, dont plus de 700 mille bécassines.

Aujourd'hui, plus de 1 000 sur plus de 8 600 espèces aviaires sont en danger d'être éteintes à l'échelle mondiale.

L'extinction d'une espèce aviaire met plus de 100 autres espèces d'êtres vivants en danger d'être éteintes, ce qui donne une grave menace à l'existence de l'humanité et au milieu de sa vie.

A ce propos, la communauté internationale a accordé une attention prioritaire à la protection des oiseaux, surtout des oiseaux migrateurs de portée internationale, et adopté en 1971 à Ramsar, Iran, la «Relative aux zones humides d'importance internationale, particulièrement comme habitats des oiseaux d'eau».

Un des endroits importants de séjour de ces oiseaux, la RPD de Corée a fixé plus de 30 réserves d'eux selon la décision No 21 de son Cabinet en date du 11 avril de l'an 92 du Juche (2003) en tenant compte de la grande importance de leur protection.

Les marécages riverains des mers de l'Est et de l'Ouest de la Corée sont importants pour l'habitation hivernale et le séjour des oiseaux migrateurs.

Les typiques réserves de ceux-ci de la RPD de Corée sont celle de Mundok comprenant les communes de Ryong-o et de Tongrim de l'arrondissement de Mundok, province du Phyong-an du Sud, et celle de Kumya comprenant la cité ouvrière Kwangmyongsong, les communes de Haejung et de Kwangdok de l'arrondissement de Kumya, province du Hamgyong du Sud.

Selon l'enquête sur la réserve de Mundok, y habitent plus de 180 espèces, dont 28 en quatre saisons, 49 en été, 28 en hiver, 70 passent par elle, plus de 45 000 à 50 000 oiseaux au maximum.

La réserve de Kumya abrite 75 espèces, dont *Grus japonensis* (P.L.S. Müller), *Grus vipio* Pallas, *Cygnus cygnus*, *Cygnus columbianus*, *Ciconia ciconia*, *Halioeetus albicilla*, *Aquila dsrysaetos*, *Tringa nebularia*, *Eur norhynchus pygmaus*, *Tringa erythropus*, *Numenius madagascariensis*.

En outre, il y a une telle réserve dans l'arrondissement de Pyoksong, province du Hwanghae du Sud.

Le héron de Sahyon y habite depuis 1946 en se nichant sur l'aune.

Ayant des montagnes couvertes principalement des pins et des chênes et des bords des ruisseaux abondants en aunes et en saules, cette réserve est très favorable à la multiplication des hérons.

Il y a encore une réserve des oiseaux migrateurs à l'île Al qui sert de phare, située à 8 km du sud-est de la commune de U-am de la ville de Rason, province du Hamgyong du Nord.

Elle joue un rôle important comme habitat en hiver et endroit de demeure à mi-chemin de la migration ou de passage de beaucoup d'espèces aviaires, dont *Larus crassirostris* Vieillot, *Larus argentatus* Pontoppidan, *Puffinus leucomelas*, *Phalacrocorax filamentosus*, *Phalacrocorax pelagicus* Pallas.

La RPD de Corée protège et entretient à merveille l'environnement de l'habitation des oiseaux migrateurs de sorte que toutes les réserves soient les meilleurs endroits de séjour temporaire, de reproduction et d'habitation des oiseaux migrateurs.

Pour cela, elle fait une enquête et une appréciation régulières sur la diversité et le nombre des espèces de ces oiseaux dans les réserves et les environs et interdit rigoureusement toutes les actions négatives détruisant l'environnement de l'habitation des oiseaux ainsi que le braconnage et l'aquiculture côtière dans les réserves et la prise des oiseaux et de leurs œufs aux îles.

Kim Kyong Sun, chercheuse du CC de la Fédération coréenne pour la protection de la nature