

새들의 적응 방법

홋카이도 동부의 환경은 습원, 초원, 숲, 그리고 바위가 많은 해안선 등 다양합니다. 이 다양한 환경이 다양한 고유종 조류와 철새를 지켜주고 있습니다. 그중에는 습원과 개펄에서 사냥하기 위한 긴 다리와 긴 부리를 가진 새도 있고, 소형 포유류나 물고기를 잡기 위한 날카로운 발톱과 넓은 날개를 가진 새도 있습니다.

두루미(학명: *Grus japonensis*)와 왜가리(학명: *Ardea cinerea*)는 습원에서 사냥을 합니다. 이 종들은 긴 부리를 이용해 물에서 작은 물고기, 양서류, 포유류를 사냥합니다. 큰고니(학명: *Cygnus cygnus*)는 구시로 주변의 호수와 습원에서 살며 물갈퀴가 달린 발로 식물의 뿌리를 파냅니다. 블랙스톤 물고기잡이 부엉이 같은 육식 조류는 소형 포유류와 물고기를 잡을 수 있는 강력한 다리와 발톱을 가지고 있습니다.