

Z końcem okresu **Epoki Lodowcowej** oraz otwarcia nowych ziem, fauna (życie zwierząt) rozpoczęła się na półwyspie skandynawskim. Wśród wczesnych zwierząt były dzikie renifery, towarzyszące im drapieżniki, takie jak niedźwiedzie, wilki, rosomak i lis arktyczny. Duża liczba łosi, jeleni, dzików, kun, lisów, bobrów, wydr, wiewiórek, zajęcy, poszła później w ślad za nimi.

#### Adaptacja zwierząt

Stada reniferów i łosi były szczególnie ważne, ponieważ przewidywały one źródło żywności dla drapieżników. Dzika przyroda zniknęła z wrogiego środowiska po krótkim czasie. Z biegiem czasu niektóre gatunki zwierząt i ptaków **Norweskich** rozwinęły kamuflaż kolorując lub chroniąc siebie w celu poprawy jakości swoich połowań. Dzisiaj około 15000 a 20000 dzikich reniferów nadal przetrwało w **Norwegii**. Niedźwiedzie polarne mogą nadal znajdować się w archipelagu Svalbard. Inne drapieżniki, takie jak wilk, rosomak i ryś, obecnie odeszły.

#### Pozostałe gatunki

Bez tych drapieżników, stada łosi rosną znacząco. Inne gatunki zwierząt obejmują różnorodne szczury i małe gryzonie. Najbardziej zauważalnym gryzoniem jest mały puszysty leming. **Norwegia** jest także domem wielu ptaków, w tym kruk, orł, głuszców, kuropatw, sowy, dzięcioła, żurawia, łabędzi, perkozy, gęsi, i kaczek. Miliony urwisk i obszarów przybrzeżnych zajmują kormorany, mewy i kolorowe maskonurki.

#### Ptaki i zwierzęta morskie

**Norwegia** była kiedyś domem dla nietotów, które teraz już wymarły. Dziś, orzeł morski, najbardziej spektakularny ze wszystkich norweskich ptaków, znajduje się na liście gatunków zagrożonych. Rząd poczynił znaczne wysiłki, aby przywrócić populację orła morską. Życie morskie obejmuje znaczną część fauny **Norwegii**. Obszary nadbrzeżne są domem ogromnej różnorodności morskiego życia, począwszy od wielorybów i fok, po gatunki ryb takich jak dorsz, halibut, i plamiaka. Istnieją tu również krewetki i wiele innych skorupiaków. **Norweskie rzeki** pełne są ryb rzecznych takich jak łosoś, pstrąg, okoń i szczupak.



Renifery można już zobaczyć w niewielu miejscach na ziemi.