

Wiosenny spokój

Zbliża się wiosna. Ptaki i zwierzęta tak jak i my czekają na słońce, nowe rośliny, długie dni. Dla przyrody wiosna zawsze niesie świeży powiew natury. W tym okresie musimy więc szczególnie zwrócić uwagę na ptaki i zwierzęta, które będą miały albo już mają nowe, młode pokolenie. W tym okresie ptaki i zwierzęta potrzebują spokoju i bezpieczeństwa.

Należy pamiętać, że ustawa o ochronie przyrody zakazuje umyślnego płoszenia i niepokojenia zwierząt, chwytania ich i niszczenia miejsc lęgowych. Możemy obserwować zwierzęta, a także fotografować i filmować je z bezpiecznej odległości. Nie można jednak w trakcie fotografowania przeszkadzać zwierzętom w godach, lęgach oraz normalnym funkcjonowaniu. Nie dotykajmy więc gniazd, miejsc lęgowych i złożonych jaj ptaków.

Ptaki w okresie lęgowym są bardzo płochliwe i czując zagrożenie opuszczają gniazda pozostawiając jaja. Płochliwe dzikie zwierzęta porzucają swoje dotychczasowe siedliska, wybierają gorsze dla nich, ale spokojniejsze miejsca.

W tym okresie szczególnie niebezpieczne dla ptaków i zwierząt są przejazdy quadów i motorów w miejscach, gdzie mogą być gniazda i legowiska. Jednak to nie przepisy prawa powinny odstraszać kierowców przed wjazdem do lasu czy rezerwatu. W pierwszej kolejności chodzi przecież o dobro przyrody i wyrozumiałość dla zasad jej ochrony.

Ogromny hałas towarzyszący pojazdom mechanicznym płoszy, stresuje zwierzęta i ptaki. Hałas to jednak nie wszystko. Trzeba bowiem dodać do tego także inne negatywne skutki dla przyrody – niszczenie mechaniczne roślinności i gruntu, potrącanie i rozjeżdżanie zwierząt, emisja spalin oraz przedostawanie się do środowiska płynnych substancji szkodliwych, takich jak paliwa i inne płyny eksploatacyjne.

Wybierając się do lasu lub w miejsca, gdzie mogą przebywać, gniazdować zwierzęta i ptaki wybierzmy pieszy spacer albo jazdę na rowerze. Będzie to korzystniejsze dla przyrody, a my zachowując ciszę i spokój na pewno zobaczymy więcej.

Pamiętajmy, że płoszenie ptaków i zwierząt może spowodować to, że zmniejszy się populacja zwierząt, a bioróżnorodność zostanie na naszym terenie ograniczona.