

## Jesień, jesień, jesień - jak to tak?

2011-09-22

23 września przypada pierwszy dzień astronomicznej jesieni - jednej z czterech podstawowych pór roku w przyrodzie w strefie klimatu umiarkowanego. Przejście z lata w jesień odbywa się w momencie równonocy jesiennej i trwa do momentu przesilenia zimowego (23 września - 22 grudnia).

Pomimo obniżającej się temperatury powietrza, krótszych dni oraz stosunkowo dużego opadu atmosferycznego, to niezwykle urokliwa pora roku, nie bez przyczyny w Polsce często nazywana „złotą”. Zmieniające kolor liście drzew tworzą malowniczy krajobraz w odcieniach żółci i czerwieni, który zachwyca, wzrusza i zachęca do refleksji.

Jesień to czas zmian w przyrodzie. W świecie zwierząt jest to okres gromadzenia zapasów przed kolejną zimą lub przenoszenia się do cieplejszych stref klimatycznych. Zmieniające kolor liście przygotowują się do opadu, a najgrubsze części zielone roślin ulegają zdrewnieniu. Rośliny wieloletnie gromadzą substancje zapasowe w korzeniach, a jednoroczne doprowadzają do rozproszenia nasion i usychają. Wyjątkowe piękno jesiennej przyrody inspirowane do działań na rzecz jej ochrony.

