

Co jeszcze możemy zrobić, by chronić bioróżnorodność?

W ramach realizacji projektu **#PlanetaEnergii** dzieci utrwaliły sobie wiedzę z zakresu **segregacji śmieci**. Dzieci dowiedziały się do jakiego pojemnika powinny trafić konkretne śmieci. Do tego celu posłużyły im **kolorowe worki**: żółty, niebieski, zielony, czarny, brązowy. Przyniesione niepotrzebne rzeczy - śmieci kładły na rozłożone na podłodze worki i wspólnie sprawdzały poprawność segregacji. Najwięcej śmieci było wytworzonych z plastiku i papieru - z ich segregowaniem dzieci nie miały prawie żadnego problemu. Chwila zawahania pojawiła się jednak podczas szukania odpowiedniego worka dla kokardy z materiału, ściereczki, blistrów po lekach i opakowaniach, które przypominają plastik, a nie są z niego wyprodukowane.
