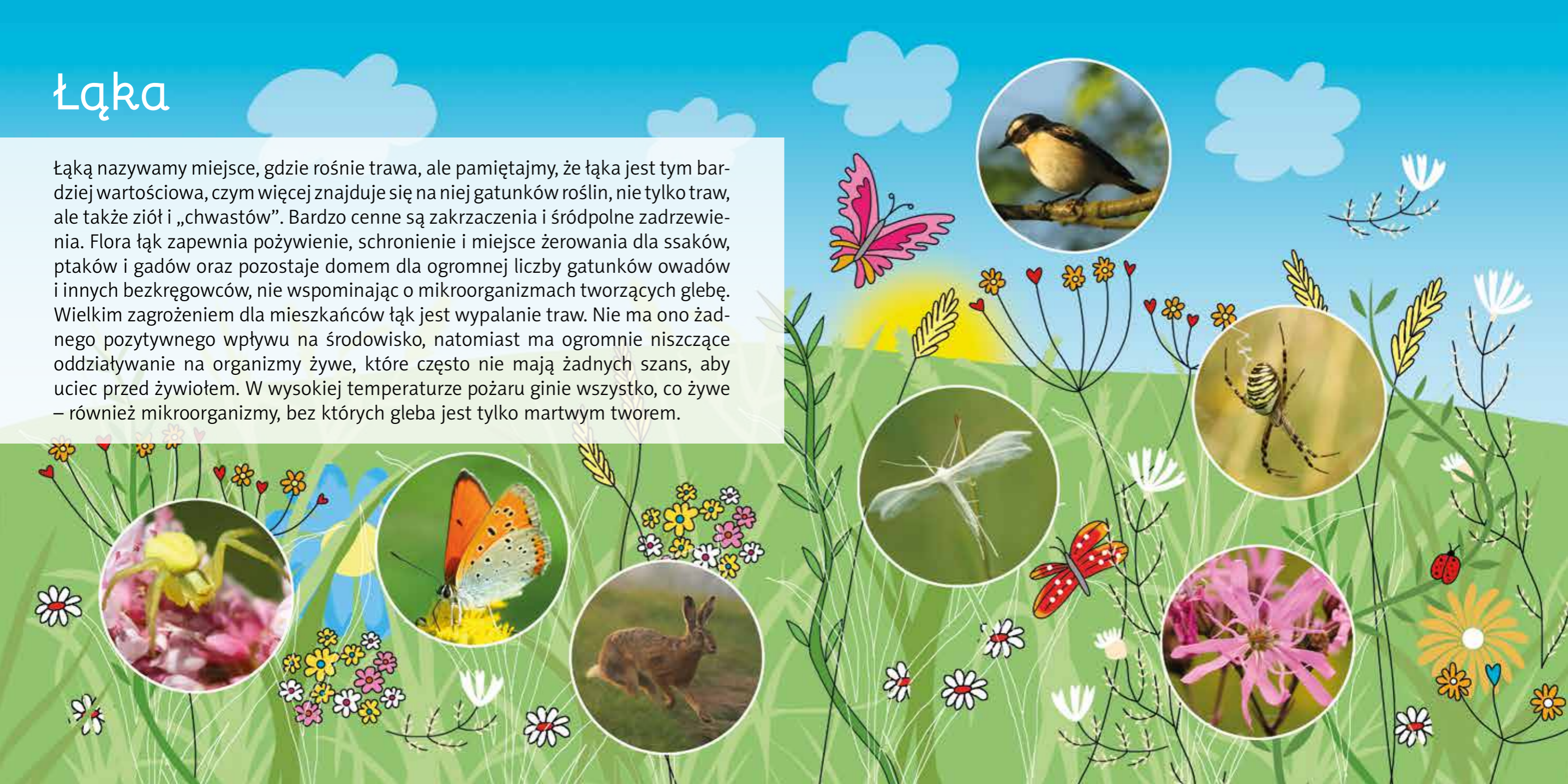


Łąka

Łąką nazywamy miejsce, gdzie rośnie trawa, ale pamiętajmy, że łąka jest tym bardziej wartościowa, czym więcej znajduje się na niej gatunków roślin, nie tylko traw, ale także ziół i „chwastów”. Bardzo cenne są zakrzaczenia i śródpolne zadrzewienia. Flora łąk zapewnia pożywienie, schronienie i miejsce żerowania dla ssaków, ptaków i gadów oraz pozostaje domem dla ogromnej liczby gatunków owadów i innych bezkręgowców, nie wspominając o mikroorganizmach tworzących glebę. Wielkim zagrożeniem dla mieszkańców łąk jest wypalanie traw. Nie ma ono żadnego pozytywnego wpływu na środowisko, natomiast ma ogromnie niszczące oddziaływanie na organizmy żywe, które często nie mają żadnych szans, aby uciec przed żywiołem. W wysokiej temperaturze pożaru ginie wszystko, co żywe – również mikroorganizmy, bez których gleba jest tylko martwym tworem.





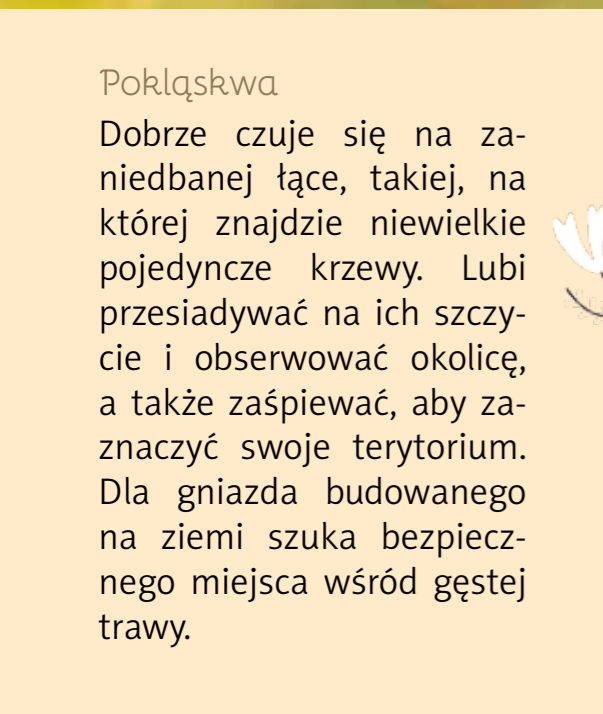
Tygrzyk paskowany

Wśród innych pająków wyróżnia się pięknym prążkowanym rysunkiem na odwłoku, od którego pochodzi jego nazwa. Jest bardzo wymagający, gdyż mieszka tylko na mokrych, ale jednocześnie nasłonecznionych łąkach. Na wyplatanych przez niego sieciach można zauważyć charakterystyczny zygzak. Wiosną młode pajęczki, niesione wiatrem, rozprzestrzeniają się na nowe tereny.



Kwietnik

Ten pająk używa przędzy jedynie do podróżowania. Nie konstruuje sieci, a jego metoda polowania związana jest z kamuflażem. Jest kolorowy jak kwiaty, na których się zaczaja, dlatego zaskakuje swoje ofiary, gdy nieświadome usiądą w jego pobliżu.



Pokląskwa

Dobrze czuje się na zaniedbanej łące, takiej, na której znajdzie niewielkie pojedyncze krzewy. Lubi przesiadywać na ich szczytach i obserwować okolicę, a także zaśpiewać, aby zaznaczyć swoje terytorium. Dla gniazda budowanego na ziemi szuka bezpiecznego miejsca wśród gęstej trawy.



Czerwończyk nieparek

W Europie jest to gatunek zagrożony, ponieważ zanikają jego miejsca występowania: podmokłe łąki i torfowiska. W naszym kraju jego sytuacja jest jeszcze całkiem dobra, dlatego powinniśmy dbać, by nie zabrakło mu jego ulubionych roślin – szczawiu wodnego i lancetowatego oraz łąk, na których te rośliny rosną.





Firletka poszarpana

Bylina należąca do rodziny goździkowatych, która kwitnie od maja do czerwca. Jej kwiaty są bardzo lubiane przez pszczoły – na łące firletki często rosną w skupiskach, a do tego oferują owadom zapylającym sporo pysznego nektaru.

Piórolotek śnieżynka

Tego nocnego motyla, który swoim wyglądem przypomina śnieżną gwiazdkę lub aniołka, można spotkać na suchych łąkach i polach w całej Polsce. Jest dość pospolity, ale z powodu jego niewielkich rozmiarów wcale niełatwo go znaleźć wśród traw. Chowa się wśród liści zawilca, koniczyn i powoju, które są przysmakiem jego żółto-zielonej gąsienicy.



Zajac

Mieszkaniec łąk i pól, który świetnie czuje się na otwartym terenie. Potrafi doskonale się kamuflować, a jego wyśmienity wzrok i słuch w porę ostrzegą go przed niebezpieczeństwem. Aby ratować życie przed drapieżnikiem, potrafi biec z prędkością 70 kilometrów na godzinę. Do tego jest niezwykle zwinny i zwrotny. Gęsta roślinność daje natomiast schronienie jego potomstwu. Napotkane na łące młode należy pozostawić na miejscu i nie zabierać ze sobą do domu. Młode przycupnięte w trawie czeka na matkę, która odwiedza je kilka razy dziennie na czas karmienia.



Przestaw litery tak, aby odgadnąć nazwę smakosza szczawiu:

WOŃCZERCZYK PANIEREK

.....

Przestaw litery tak, aby odgadnąć nazwę lokatora mokrych,
lecz nastonecznionych tąg:

GZYRTYK NAWYPASKO

.....

Przestaw litery tak, aby odgadnąć nazwę producenta pysznego nektaru
dla owadów:

KARLIFET SZARPONAPA

.....

Przestaw litery tak, aby odgadnąć nazwę miłośnika liści zawilca, koniczyny
i powoju:

TEKLOOPIÓR NIEŚKAŻYN

.....

Przestaw litery tak, aby odnaleźć nazwę budowniczego gniazd pośród gęstej trawy:

KWAKLOPĄS

.....

Przestaw litery tak, aby odgadnąć nazwę podróżnika używającego przedzdy
jako środka transportu:

KITEWKIN

.....

Piknik na łące latem jest taki cudowny! Kiedy przyjrzesz się żyjącym pośród łąk zwierzętom i rosnącym tu roślinom, z pewnością odkryjesz takie, które są ci jeszcze nieznane. A może tylko nie zwróciłeś na nie uwagi... Zrób zdjęcie zwierzęciu lub roślinie, które występuje na łące. Dowiedz się, jaką gatunek ten ma nazwę, zbierz informacje na jego temat. Wydrukowaną fotografię wraz z notatką wklej tutaj.