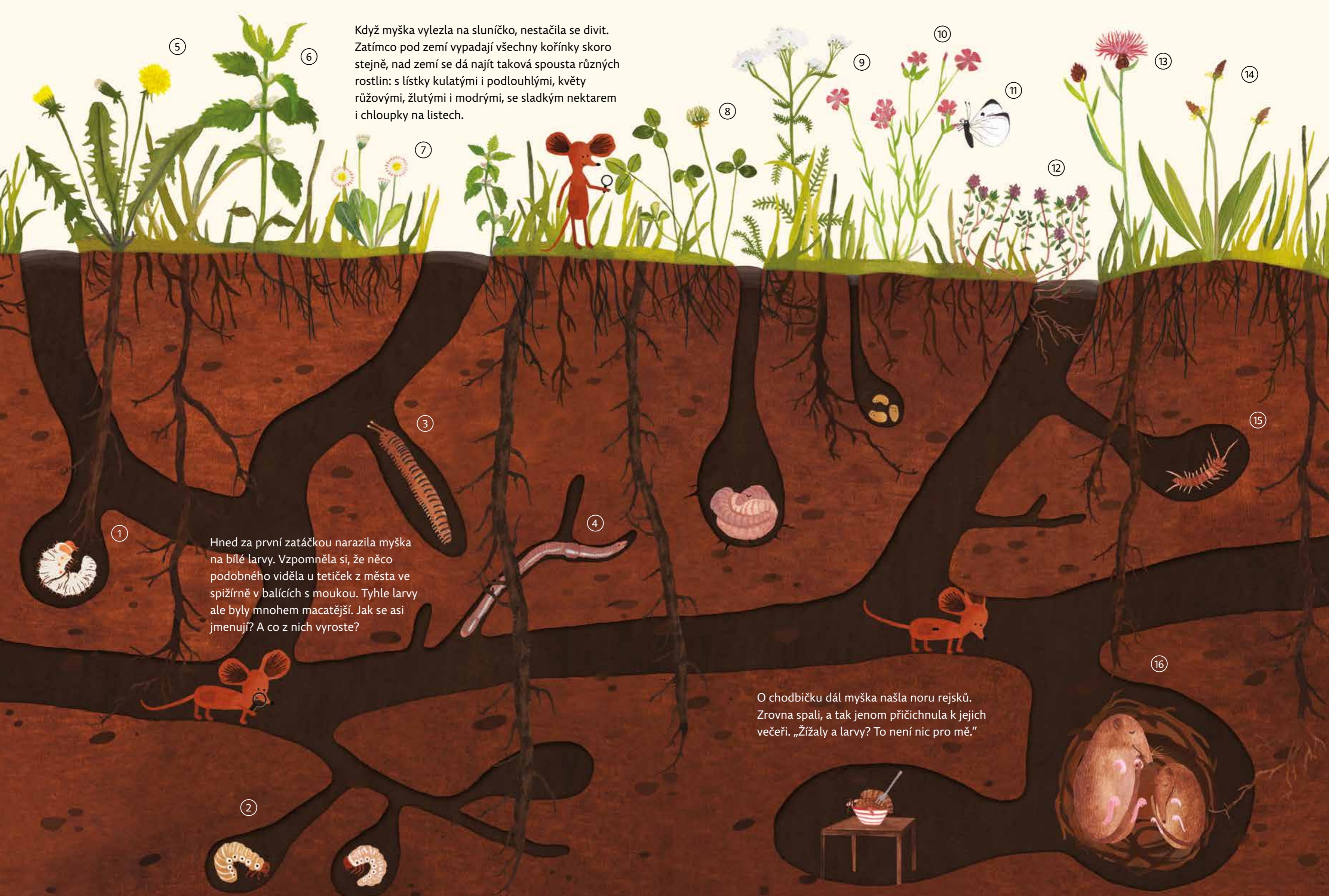


Kolem nory





Když myška vylezla na sluníčko, nestačila se divit. Zatímco pod zemí vypadají všechny kořínky skoro stejně, nad zemí se dá najít taková spousta různých rostlin: s lístky kulatými i podlouhlými, květy růžovými, žlutými i modrými, se sladkým nektarem i chloupky na listech.

Hned za první zatáčkou narazila myška na bílé larvy. Vzpomněla si, že něco podobného viděla u tetiček z města ve spížírně v balících s moukou. Tyhle larvy ale byly mnohem macatější. Jak se asi jmenují? A co z nich vyroste?

O chodbičku dál myška našla noru rejsků. Zrovna spali, a tak jenom přičichnula k jejich večeri. „Žížaly a larvy? To není nic pro mě.“

JAK NA HERBÁŘ

Když se myška vrátila z prvního průzkumu okolí, rozhodla se všechno zaznamenat do svého deníku. A protože některé byliny se jí líbily natolik, že je opatrně i s kořínkem vytáhla ze země, založila si herbář. Natrhané a od půdy očištěné rostliny vložila do novin a zatížila stohem knih. Po vylisování usušené rostliny opatrně nalepila na volné listy papíru. Ale ne lepidlem! Jen malými kousky lepicí pásky.



ROSTLINY
NASBÍREJ, KDYŽ
SVÍTÍ SLUNCE.

OPATRNĚ JE
PŘILEP NA PAPIR
KOUSKEM LEPICÍ PÁSKY.

NAVROCH DEJ
JEŠTĚ JEDEN
PAPÍR...



A SCHOVEJ JE
POD STOH KNIH.



SBÍREJ:
KVĚTY
—
STONEK
—
LIST
—
A TAKY
—
KÖREN

ROSTLINU POPÍŠ:
NÁZEV: JITROCEL KOPINATÝ
MÍSTO NÁLEZU: LOUKA U MĚ NORY
LATINSKÝ NÁZEV: PLANTAGO LANCEOLATA
DATUM SBĚRU: 30.7.2016

NA CHYTÁNÍ BROUKŮ POTŘEBUJEŠ



KOUSEK
MASA



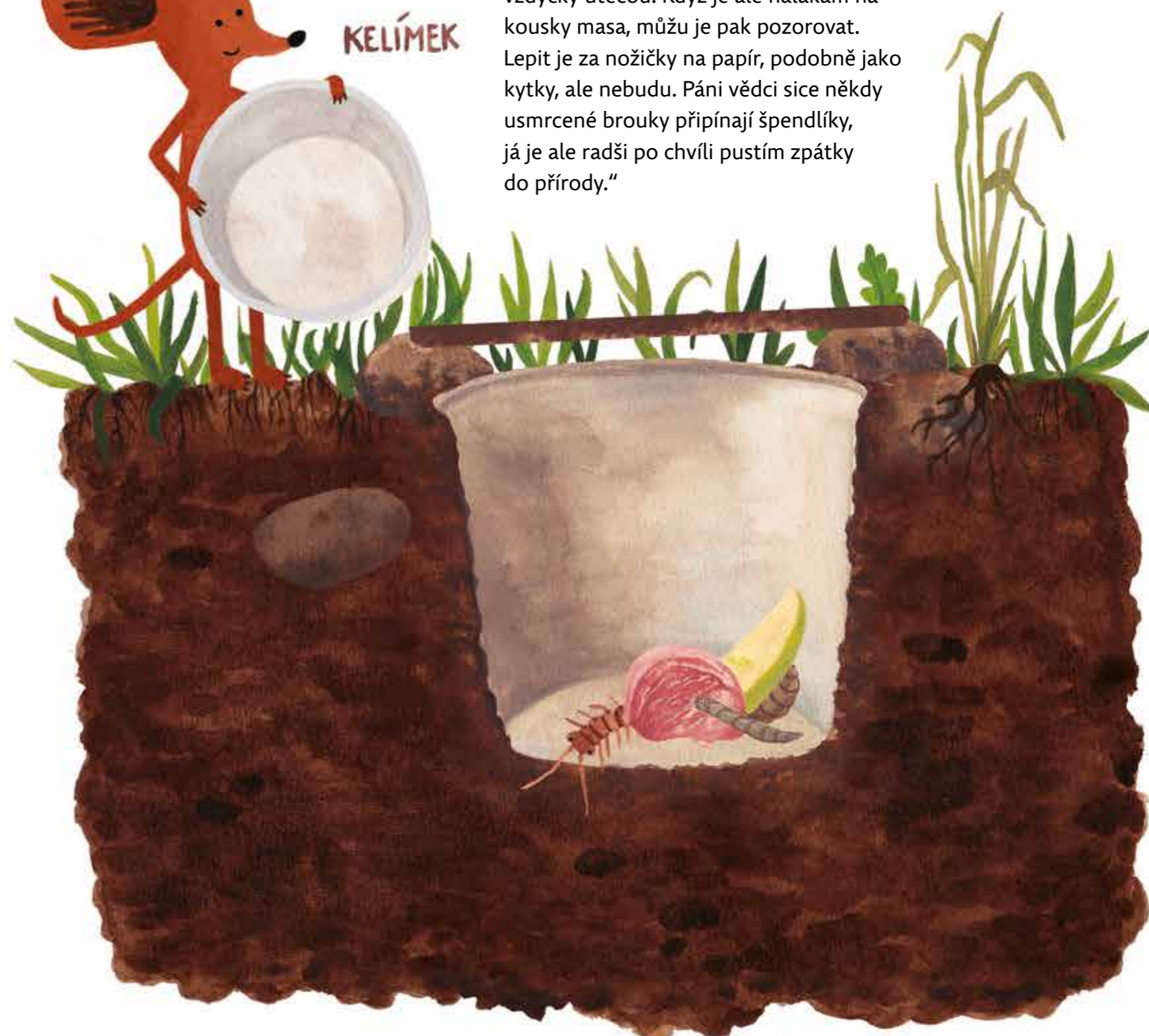
TROCHU OCTA
NEBO PIVA



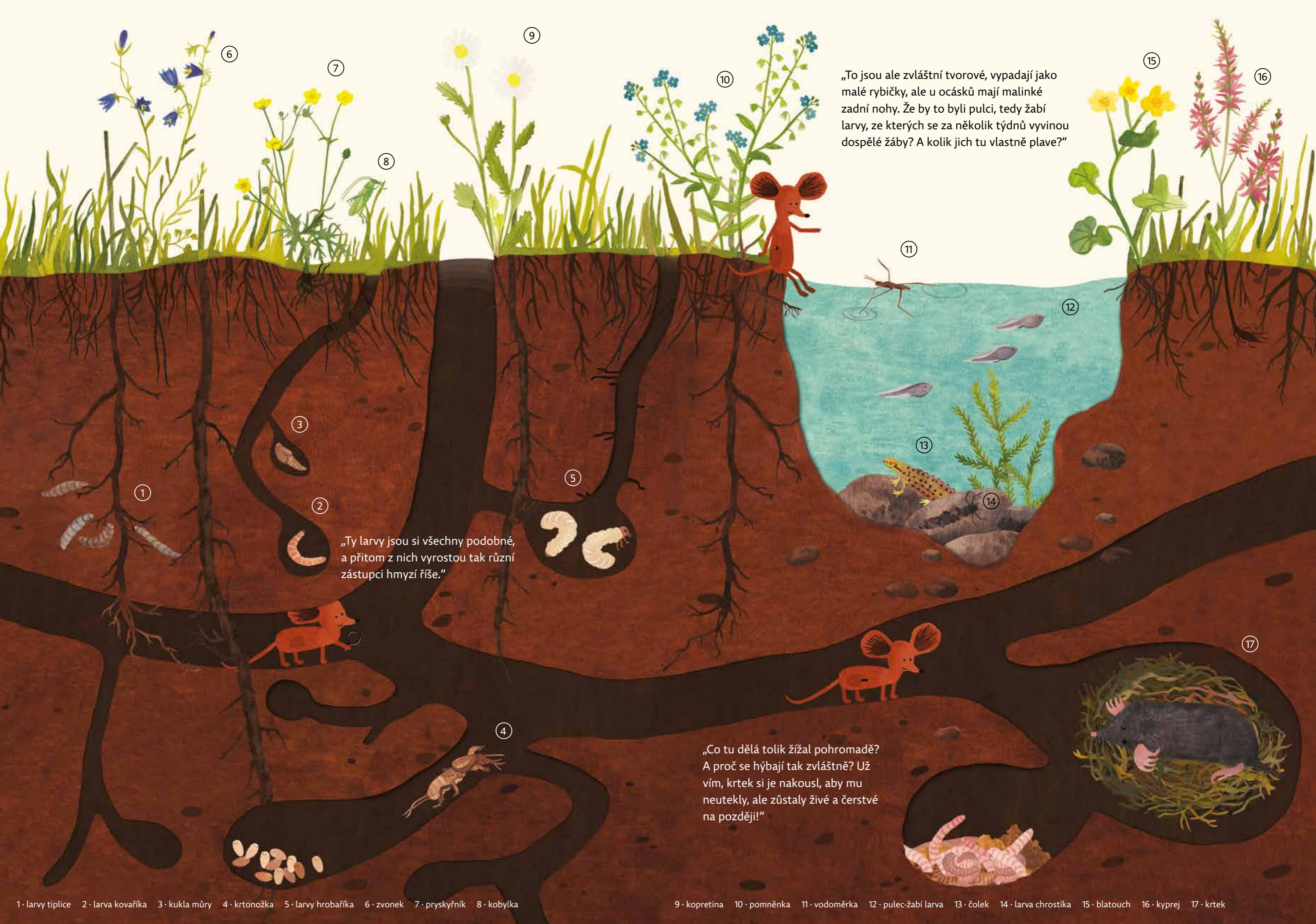
JABLKO



„Ale co když budu chtít zkoumat brouky a larvy? Ty nestačí jen tak opatrně vytáhnout z hlíny, protože přede mnou vždycky utečou. Když je ale nalákám na kousky masa, můžu je pak pozorovat. Lepit je za nožičky na papír, podobně jako kytky, ale nebudu. Páni vědci sice někdy usmrcené brouky připínají špendlíky, já je ale radši po chvíli pustím zpátky do přírody.“



PO PROZKOUMÁNÍ ŽIVOČICHY ZASE PUSTÍM.



„Ty larvy jsou si všechny podobné, a přitom z nich vyrostou tak různí zástupci hmyzí říše.“

„To jsou ale zvláštní tvorové, vypadají jako malé rybičky, ale u ocásků mají malinké zadní nohy. Že by to byli pulci, tedy žabí larvy, ze kterých se za několik týdnů vyvinou dospělé žáby? A kolik jich tu vlastně plave?“

„Co tu dělá tolik žížal pohromadě? A proč se hýbají tak zvláštně? Už vím, krtek si je nakouzl, aby mu neutekly, ale zůstaly živé a čerstvé na později!“

POTRAVNÍ ŘETĚZEC

„Viděla jsem larvy, jak okusují kořínky, krtka se spížirnou plnou žížal, na hladině vodoměrka číhala na mušky a pulci s čolkem se na ni mlsně dívali.“

„A aby toho nebylo málo, v roští jsem zaslechla lomozit kunu, která by dobře živěnou myší rozhodně nepohrdla. A vysoko nad loukou kroužilo káně, které by si poradilo jak s krtkem, tak s kunou.“

„Raději si to všechno pečlivě nakreslím, aby v tom byl pořádek,“ řekla myška a pustila se do přemýšlení.



KÁNĚ
(TOHO SE BOJÍM)



KOŘÍNEK



ČERVI



VEVERKA



TRÁVA



OŘÍŠKY
(TY MÁM RÁDA)



KRTEK



JEŽEK



ŽÍŽALA



KUNA

„Vzpomněla jsem si na dalších deset rostlin a zvířat. Pomůžeš mi sestavit tři potravní řetězce?“

