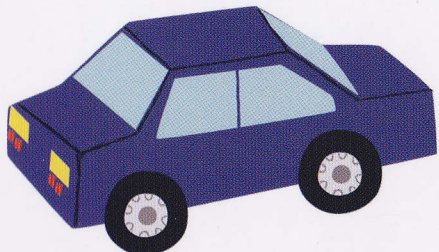
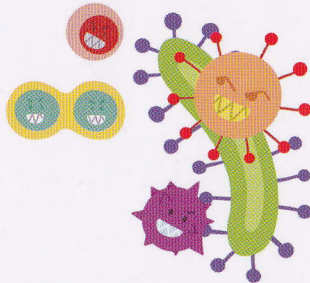


CUM?



Texte: Sophie de Mullenheim

Illustrații: Camille Tisserand, Sophie Verhille,
Marie Voyer și Émilie Lapeyre

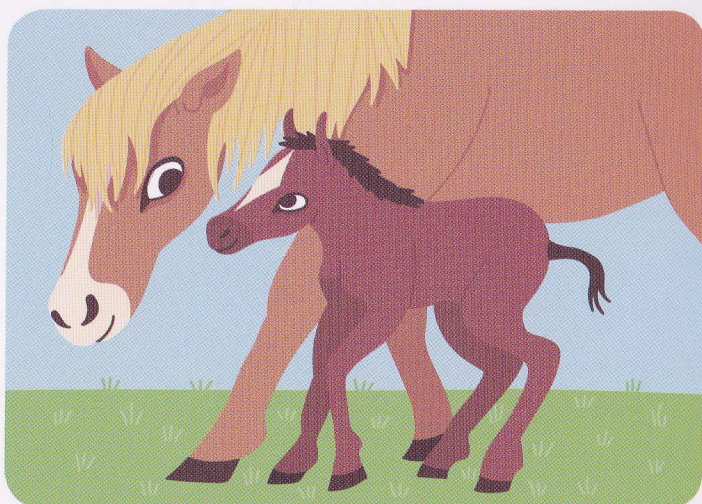


Lil Cum se nasc puii de animale?

Respect pentru oameni și cărți



Mulți dintre puii de animale ies
direct din **burta** mamei lor.
Uneori, sunt complet goi și orbi.



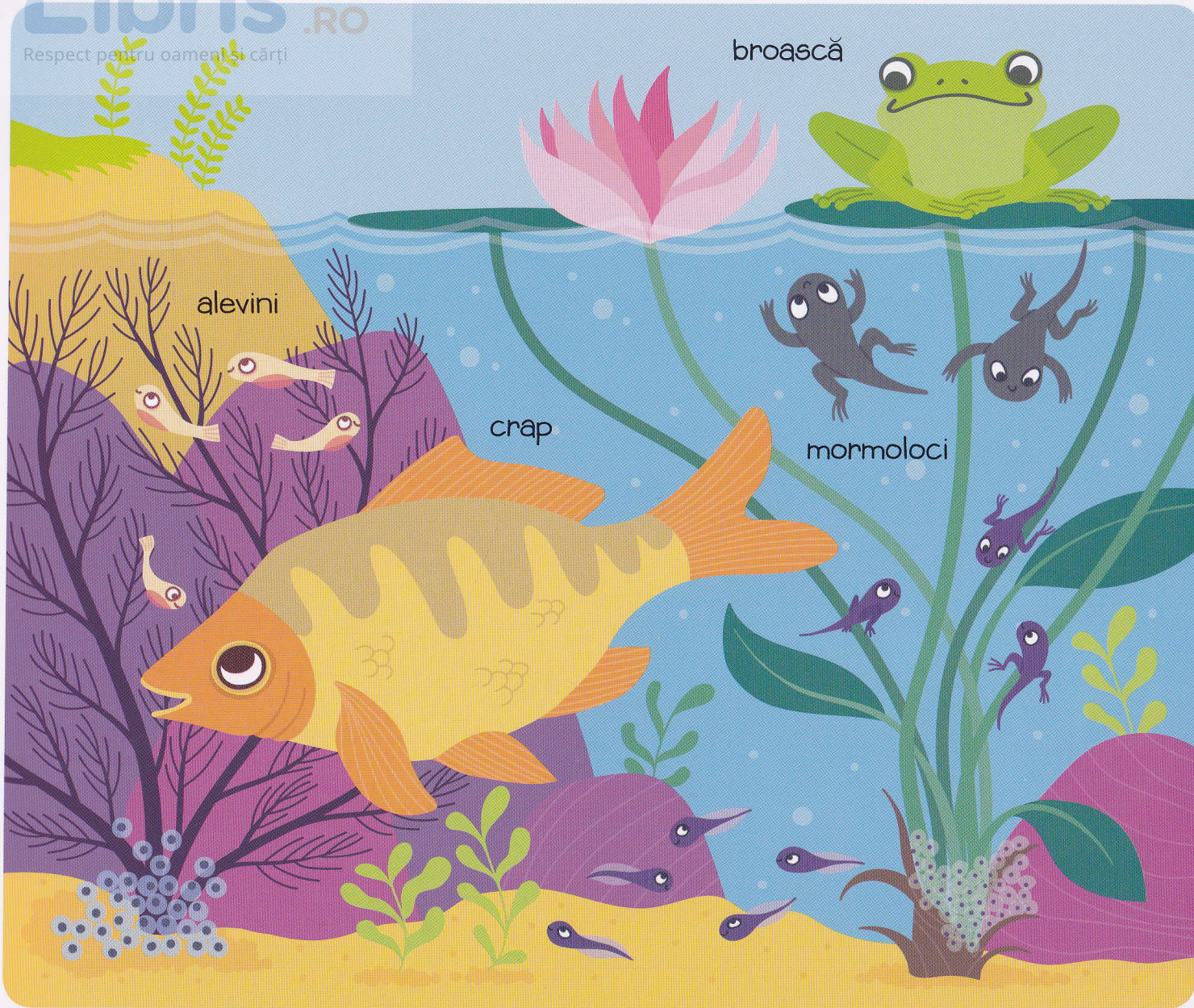
Alteori, sunt deja capabili să se
ridice **în** picioare.



Puii de pasăre cresc **într-un ou**.
Când sunt destul de puternici,
ei își crapă **coaja**.



Ştiai că și puii de
crocodil **se nasc**
tot din ouă?



Peștii și broaștele depun ouă moi în apă. După câteva zile, larvele ies din ouă. Pe cele de broaște le numim mormoloci. Puii peștilor se numesc alevini.

Librii.RP Cum produce vaca lapte?

Respect pentru oameni și cărti



O vacă ne dă lapte numai dacă tocmai a avut un vițel. După ce fată,
ugerul ei se umple cu lapte pentru a-și hrăni puiul.



Vițelul va suge zece luni și, în acest timp, vaca va face lapte.
Cu cât puiul suge mai mult, cu atât vaca va avea mai mult lapte.



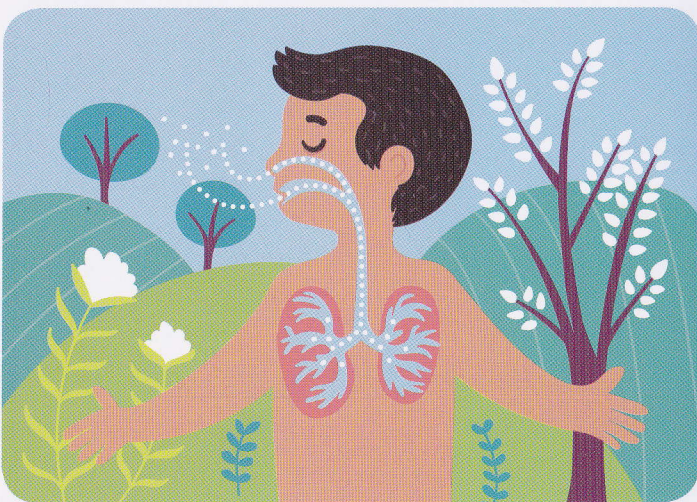
La fermă, mașinile de muls trag de ugerul vacii la fel
cum suge vițelul. Vaca dă atunci mai mult lapte,
pe care fermierul îl adună pentru a-l vinde sau pentru a face brânză.

Libcūm respiră peștii sub apă?

Respect pentru oameni și cărți



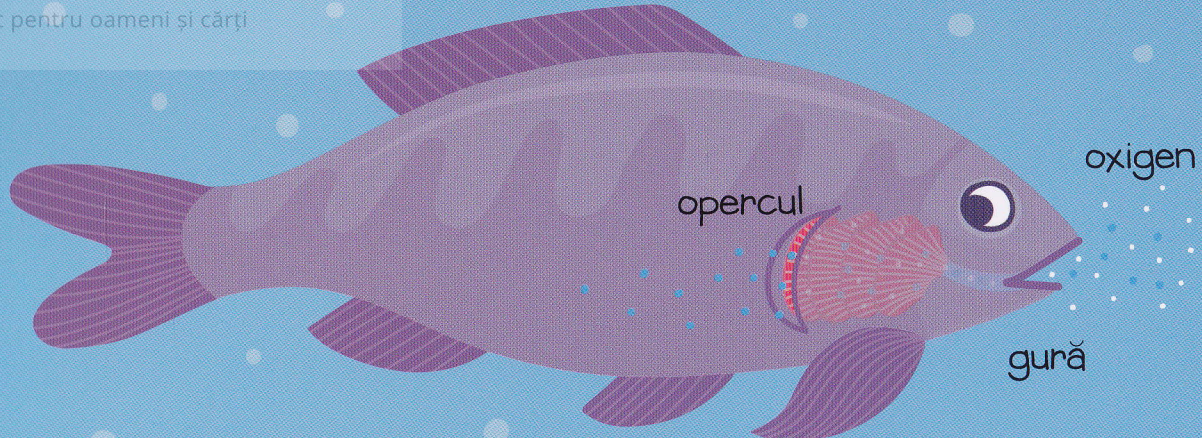
Oxigenul este necesar vieții. El este cel care face plantele și animalele să crească pe pământ și... sub apă.



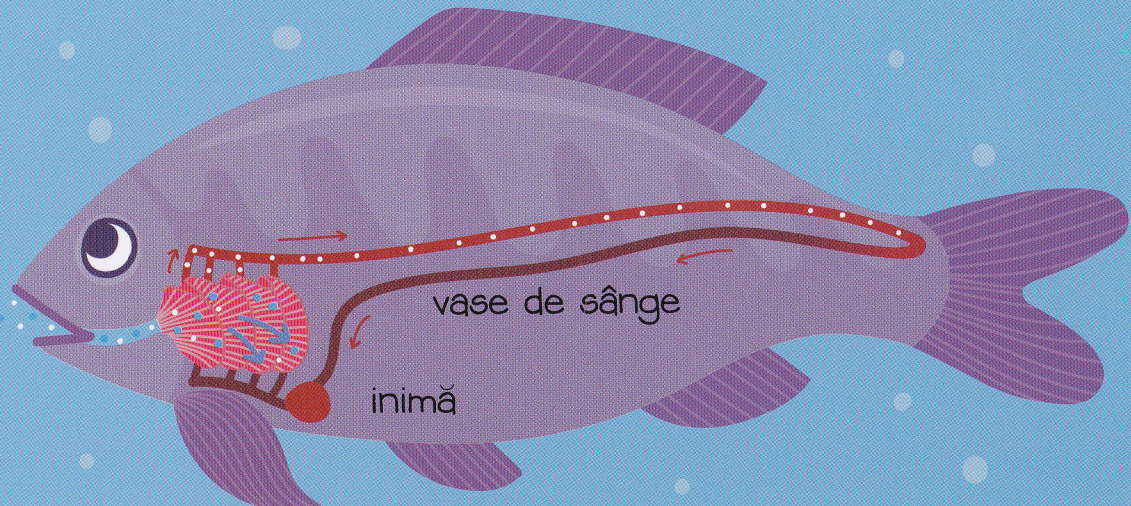
La om, plămânii sunt cei care îi permit să respire.



La pești, sunt branhiile. Ele seamănă cu o țesătură împăturită, foarte roșie.



Peștii îngheț apă pe gură și o dau afară prin opercule, două deschizături aflate pe părțile laterale. În spatele lor se ascund branhiile.



Trecând prin branhi, apa lasă oxigen. Acesta intră apoi în săngele peștelui și îi permite să trăiască.

Cum trăiește dromaderul în deșert?

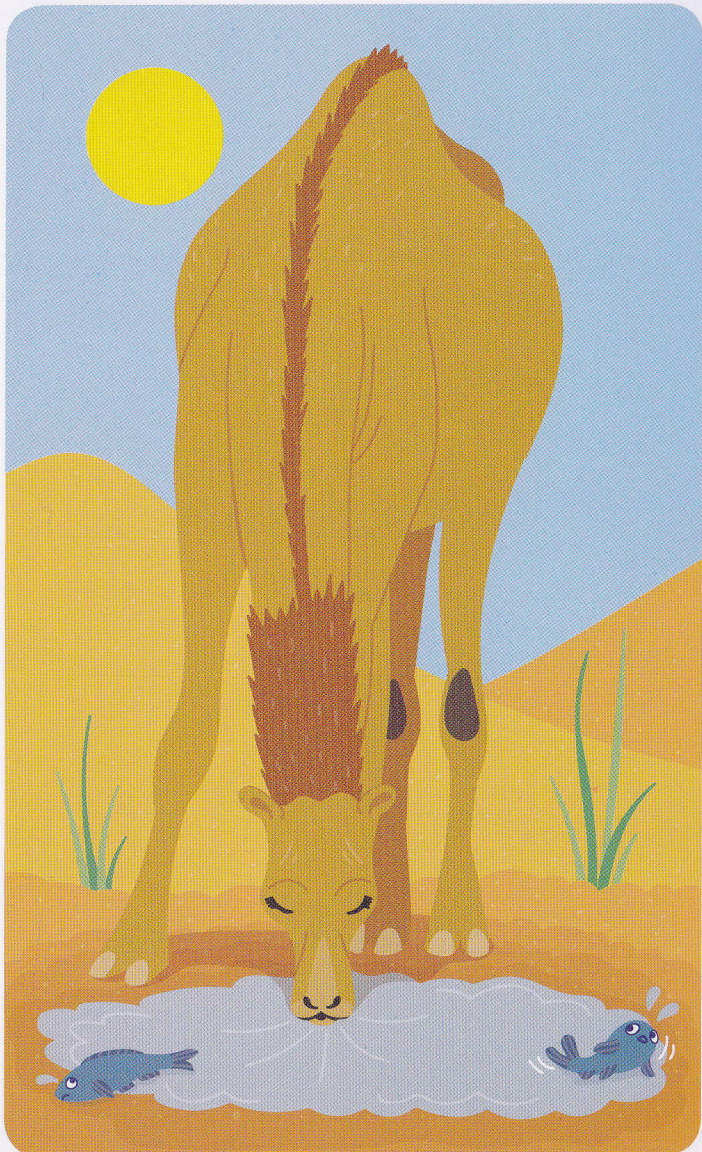
Respect pentru oameni și cărți



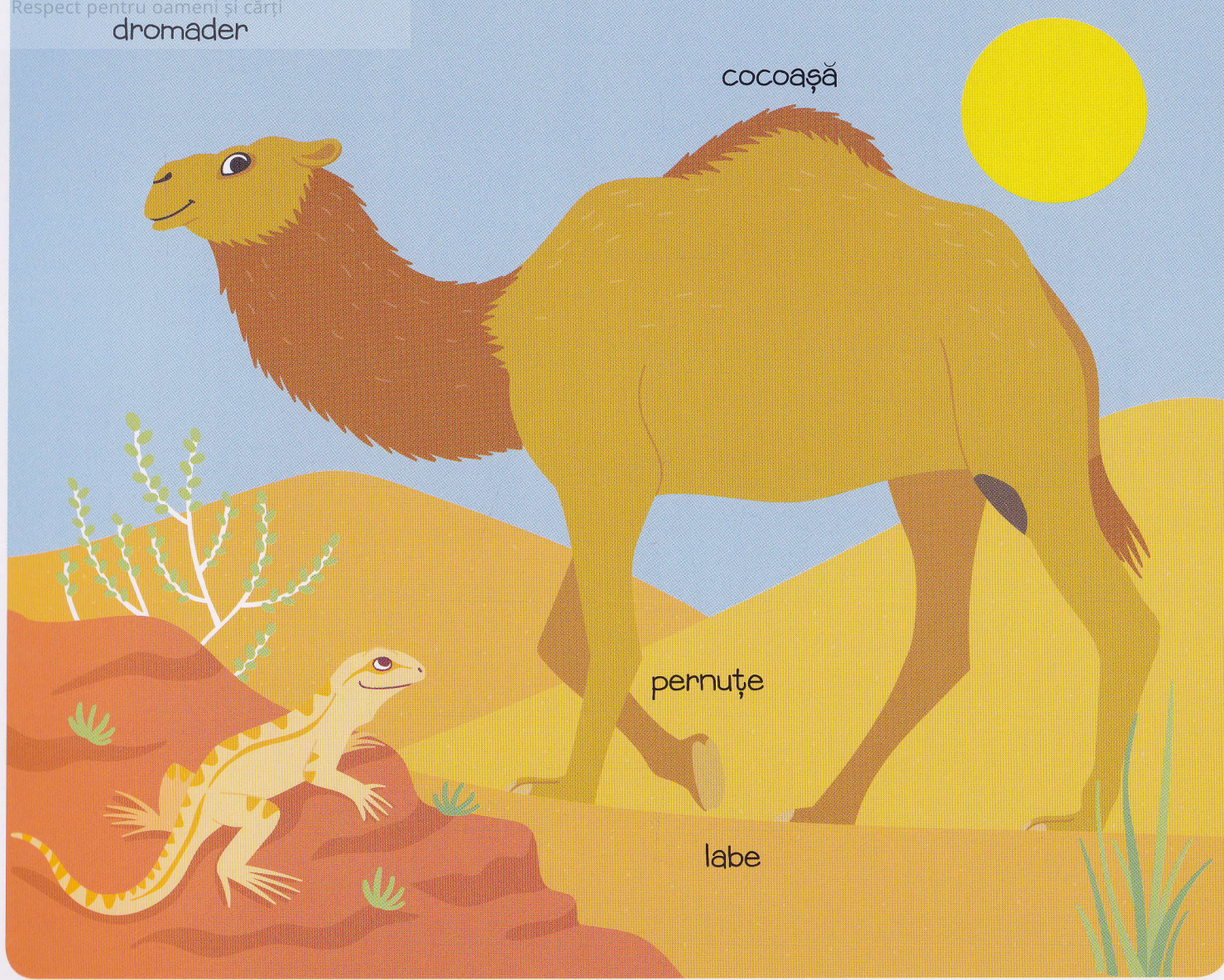
În deșert există puțină apă și puțină iarba.
Din fericire, dromaderul nici nu bea mult,
nici nu mănâncă mult.



Cocoasa lui este o rezervă de grăsime din
care se servește când îi e foame sau sete.



Dromaderul poate sta zile întregi fără să bea.
Dar când găsește apă, înghețe litri întregi!



Nările dromaderului se închid pentru a nu respira nisip. Pernuțele de sub labe îl protejează de căldura solului. și blana lui deschisă la culoare reflectă lumina soarelui pentru a nu păstra prea multă căldură.