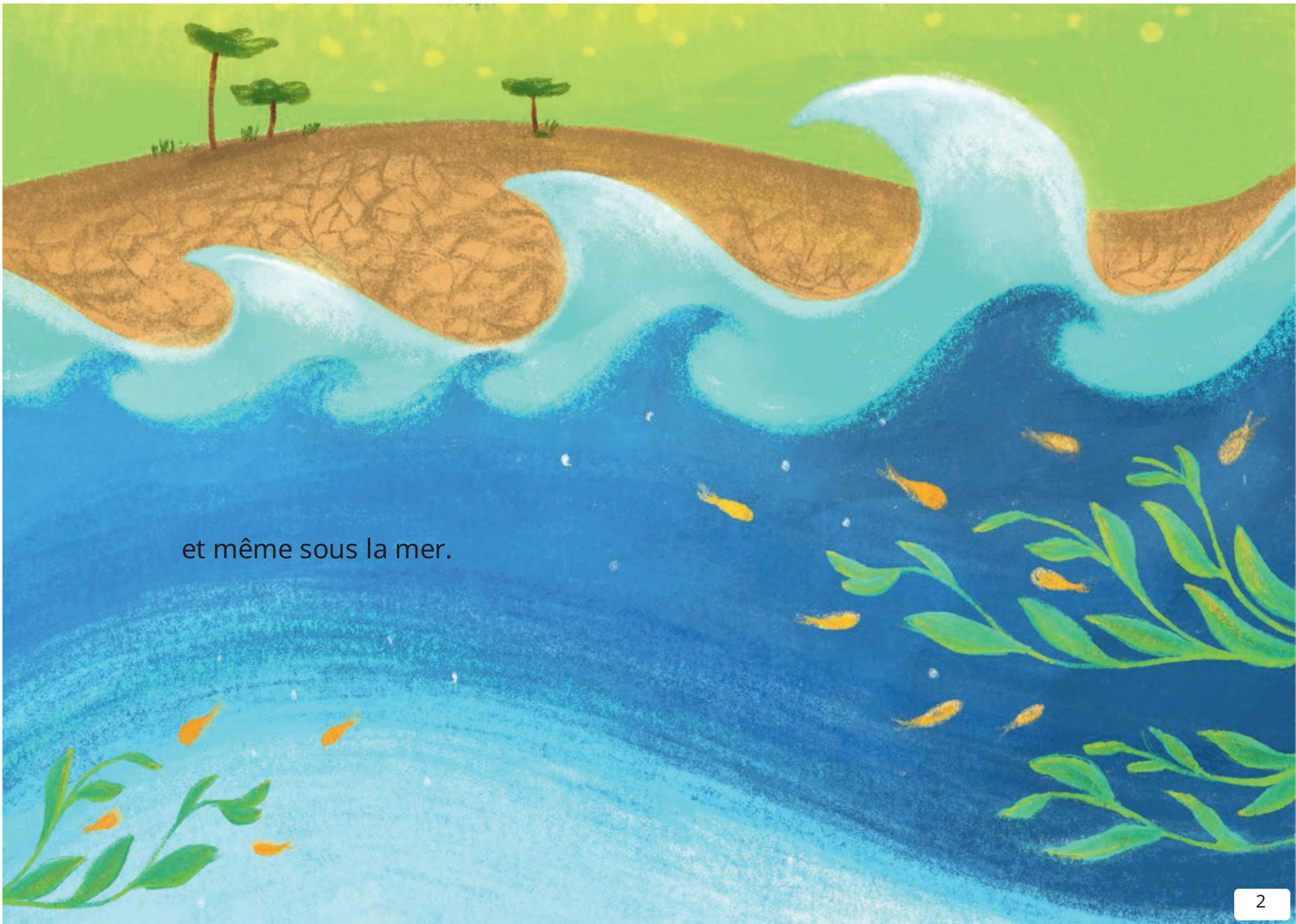
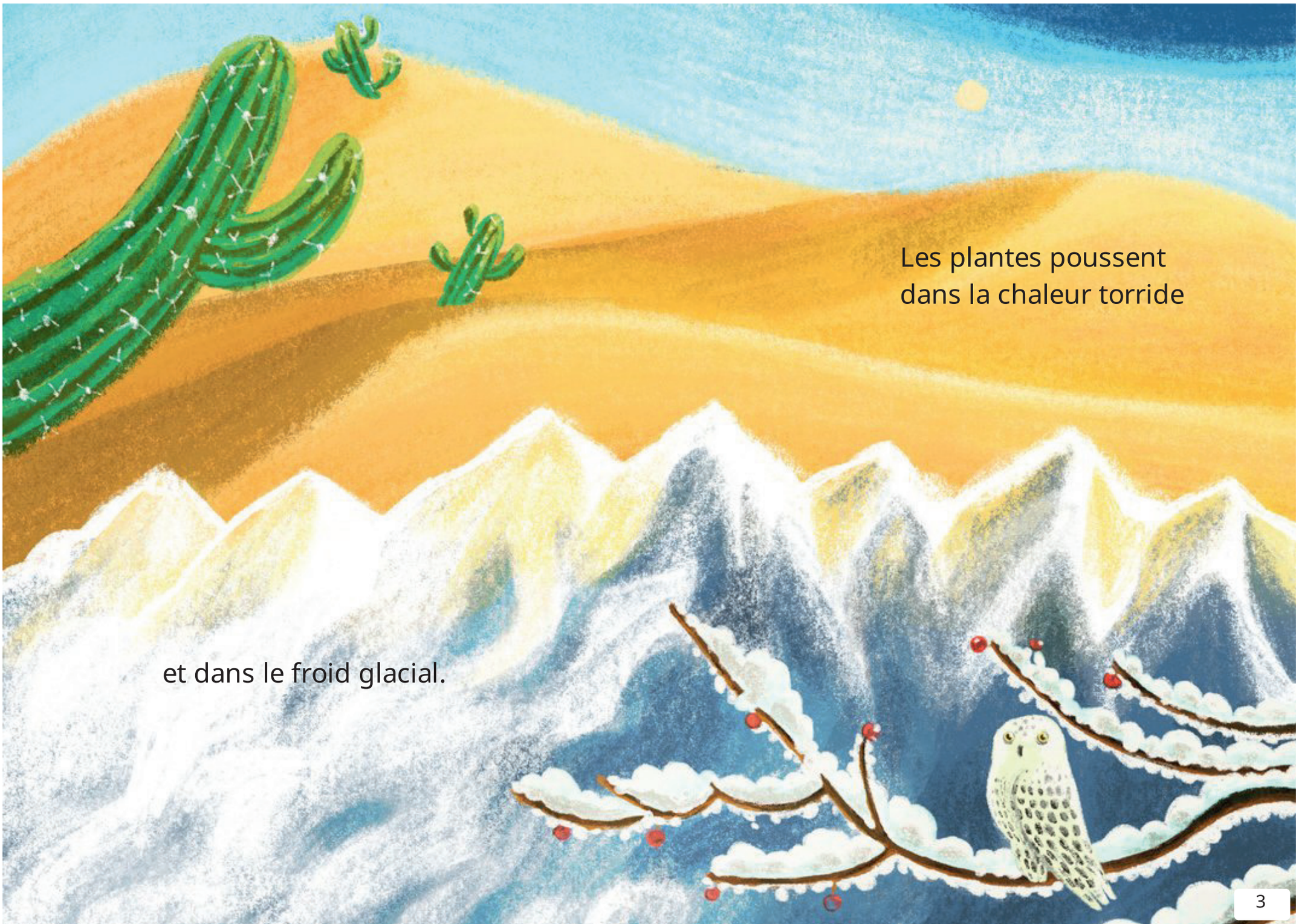


Les plantes poussent partout :
sur es hautes montagnes,

sur les terres arides,



et même sous la mer.



Les plantes poussent
dans la chaleur torride

et dans le froid glacial.



Les plantes
grimpent.

Les concombres et
les vignes s'appuient
et grimpent sur les
poteaux et les
branches.

Les plantes rampent.

Les citrouilles et les melons rampent sur
le sol.



Les plantes poussent sur l'eau.

Les nénuphars et les lotus flottent à la surface des lacs et des étangs.



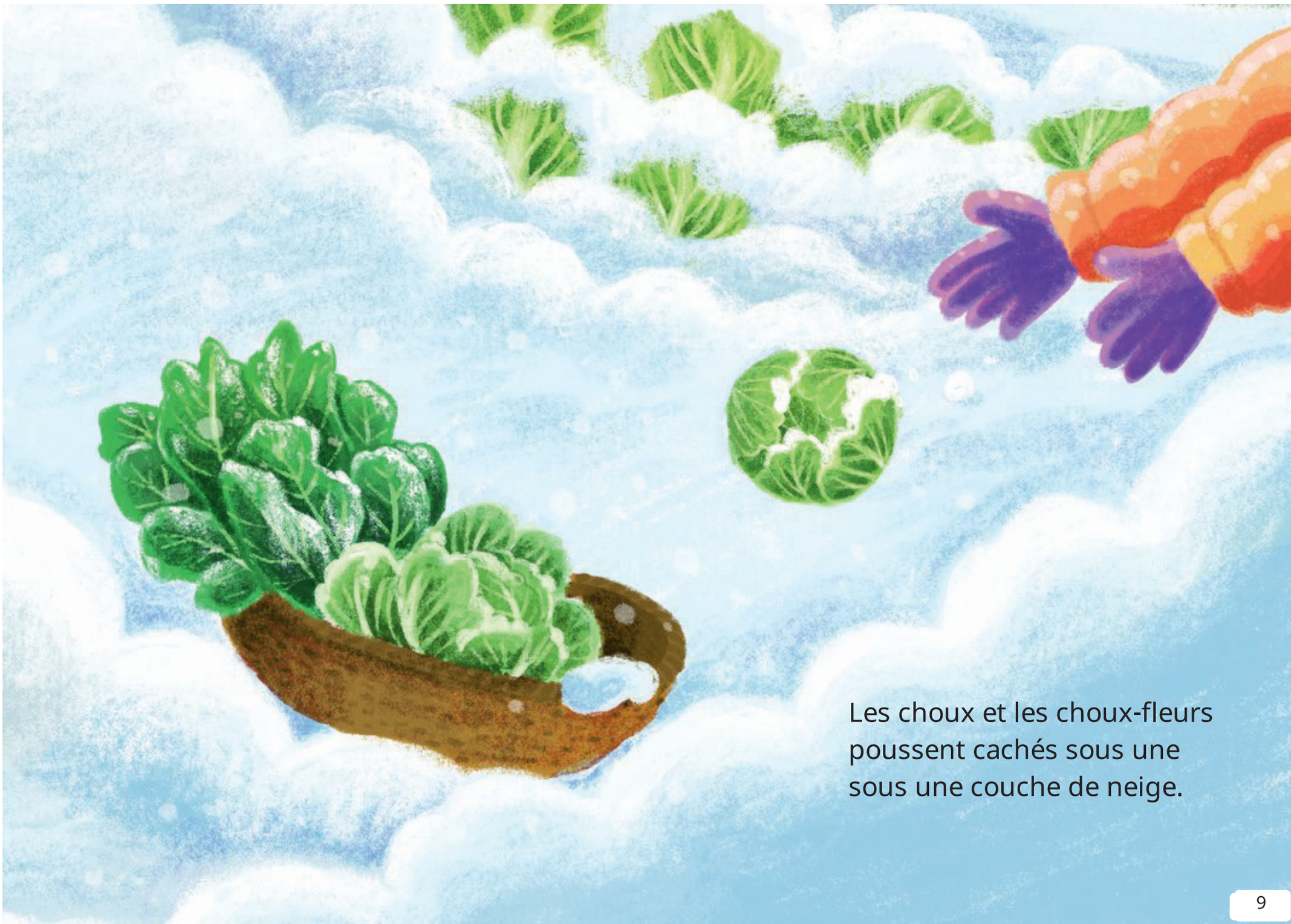
An artistic illustration of an underwater scene. The water is a deep, vibrant blue. In the center, a sea turtle with a patterned shell swims towards the left. To its right, a small yellow and white striped fish swims. The foreground is filled with various green marine plants, including large, flat leaves and smaller, branching structures. The background shows more of the same plants, creating a sense of depth. The overall style is soft and painterly.

Les plantes poussent sous l'eau.

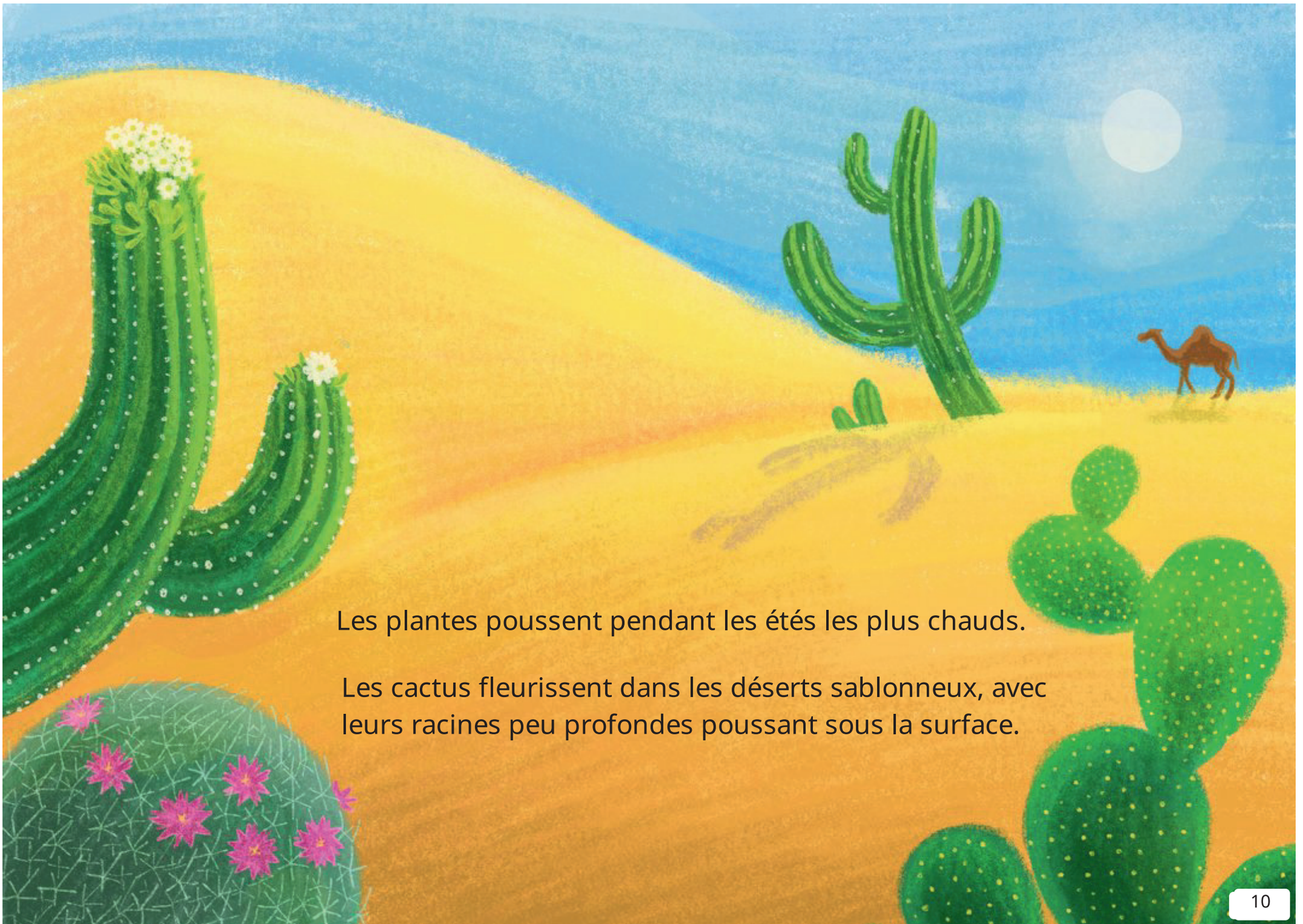
Les prairies marines ondulantes sont
enracinées au fond de la mer.

Les plantes fleurissent même durant les hivers les plus rigoureux.





Les choux et les choux-fleurs
poussent cachés sous une
sous une couche de neige.



Les plantes poussent pendant les étés les plus chauds.

Les cactus fleurissent dans les déserts sablonneux, avec leurs racines peu profondes poussant sous la surface.

Les plantes poussent sur les rochers et les pierres.





La mousse glissante s'étend comme une couverture verte veloutée sur les rochers des rivières et les grottes humides.



Les plantes
poussent sous le
sol.

Les pommes de terre et les carottes
poussent sous le sol, avec seulement leurs
feuilles qui dépassent de la terre.

Les plantes sortent du sol et deviennent de plus en plus grandes. Elles s'étirent et se déploient vers le soleil, comme nous tous.



