D'où vient la diversité linguistique ?

- (1) Pourquoi parlons-nous plusieurs langues? Lorsque des groupes humains se séparent, ils cessent d'échanger entre eux et leurs façons 5 de parler divergent peu à peu jusqu'à donner naissance à différents idiomes. Le fait d'être éloignés ou séparés par une frontière dite naturelle montagne, océan pourrait
- 10 donc apparaître comme un facteur clé de ces divisions. Mais cette idée reçue est inexacte, selon une étude statistique et cartographique sur la répartition des langues à travers le
- 15 monde : leur diversité dépendrait plutôt du climat.
 - (2) Lorsque celui-ci est idéal pour se nourrir propice à la croissance des végétaux, pas trop imprévisible, et
- 20 cetera , les humains ont tendance à se sédentariser en petits groupes autonomes qui communiquent moins les uns avec les autres. Ils développent de ce fait différentes
- 25 langues, même lorsqu'aucun obstacle physique ne les sépare. <u>39</u>, lorsque le climat est plus incertain, qu'il ne facilite pas la

- production de ressources, et qu'il
 devient difficile de subvenir à ses
 besoins, les populations sont plus
 mobiles, s'organisent entre elles et
 finissent par utiliser une même
 langue.
- (3) François Pellegrino, directeur de recherche en sciences du langage au CNRS¹⁾ souligne l'intérêt de l'étude :
 « On sait depuis longtemps que la diversité linguistique est plus grande
- 40 là où la biodiversité est importante, comme au niveau de l'équateur. Mais il était difficile de dire si cela traduisait un lien de cause à effet – un environnement riche favoriserait la
- 45 prolifération de langues par exemple
 ou une simple corrélation. Dans le dernier cas, biodiversité et diversité des langues seraient deux effets d'une même cause climatique.»
- 50 L'étude a tendance à choisir la seconde option. « Toutefois, celle-ci n'explique pas tout », nuance François Pellegrino, « d'autres facteurs – culturels et sociaux
- 55 notamment entrent aussi en compte. »

d'après Sciences Humaines, août-septembre 2019

noot 1 le CNRS = le Centre national de la recherche scientifique