



La 4ème Dictée de l'AFLE 2013

St Paul's Convent School

13 avril 2013

Niveau B2

Texte de la dictée

La crise des pollinisateurs

Moins connue que la crise du subprime ou que la crise économique, dont on parle tous les jours, elle est pourtant bien réelle, dure depuis longtemps et semble inexorable. Son impact sur l'économie mondiale pourrait être très important, puisque, d'après une étude qui paraîtra prochainement, les insectes pollinisateurs apportent à la production agricole mondiale une somme évaluée entre 190 et 320 milliards de dollars par an et à 2,8 milliards par an pour la seule agriculture française.

L'expression «crise des pollinisateurs» a fait son apparition dans les années 1990. Cette crise était alors attribuée par de nombreux scientifiques aux hécatombes qui commençaient à affecter les abeilles domestiques à cette époque. Depuis, le phénomène s'est répandu et atteint presque toutes les parties du monde : partout, la population des ruches et leur nombre sont en forte diminution, au grand désespoir des apiculteurs.

Cependant, deux études seront publiées cette semaine, qui montrent que, contrairement à ce qu'on croyait, la crise n'a pas pour cause principale la mauvaise santé des abeilles domestiques. En effet, les champions de la pollinisation, de loin les plus efficaces, sont des insectes pollinisateurs sauvages, comme les abeilles solitaires. En France, on en trouve environ mille espèces, dont les bourdons et plusieurs espèces de mouches. Or, depuis des dizaines d'années, les pesticides éliminent massivement ces insectes, également affaiblis par une biodiversité appauvrie et la disparition des habitats où ils se reproduisent.

Des spécialistes demandent en vain depuis plusieurs années que les tests de toxicité des insecticides soient effectués sur au moins une espèce d'abeilles sauvages. La question est vitale car chez les abeilles solitaires, et contrairement aux abeilles domestiques qui vivent en colonie(s) de 30.000 ouvrières, il suffit que l'abeille meure pour que sa descendance disparaisse.

(289 mots)