

SIXIÈME Texte décrivant le trajet parcouru qui permette aux élèves de flécher le parcours.

La migration des cigognes blanches

La cigogne blanche est un oiseau échassier. Son corps est blanc, le bout de ses ailes est noir, son long bec et ses pattes sont rouges. Elle habite les champs, les marais, les prairies et certains villages.



Dessin: Une cigogne blanche

Les cigognes sont des oiseaux qui effectuent une migration annuelle. Au début de l'automne, les cigognes blanches migrent sur de longues distances. Elles vont principalement du nord-est de le France et de la Suisse vers la Mauritanie en Afrique. Elles reviennent au printemps en Europe pour faire leur nid. Les jeunes cigognes qui vont naître, partiront également vers les pays chauds. Elles resteront 3 ans en Afrique avant de revenir, là où elles sont nées, pour se reproduire.

En effet, au printemps en Europe, les jours sont plus longs qu'en Afrique. Les cigognes ont donc plus de temps pour nourrir les petits. L'Afrique, plus chaude, est plus riche en nourriture.

Lors de la migration, deux fois par an, les cigognes, réunies en groupe de plusieurs centaines d'individus, parcourent 200 à 400 kilomètres par jour. Les cigognes utilisent principalement le vol plané. Le vol battu n'est utilisé que pour des courts trajets. Elles s'arrêtent chaque soir. Les cigognes migrent par le sud-ouest pour franchir la Mer Méditerranée au niveau du détroit de Gibraltar et rejoindre ainsi l'Afrique. Elles effectuent le trajet inverse à l'arrivée du printemps.