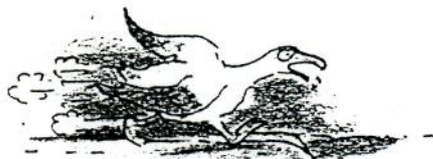


L'ALBATROS HURLEUR

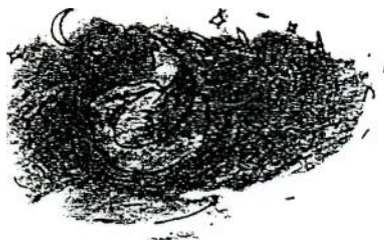


*Taille (les ailes étendues):
3 mètres 50.
Poids : 7 à 12 kilos.
Adresse : Îles du sud de
l'Amérique, de l'Afrique
et de l'Australie.
Famille : oiseaux
à pattes palmées.*



Titre A

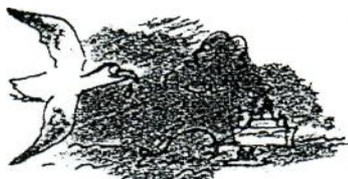
L'albatros hurleur est le plus grand des oiseaux. Son poids et ses immenses ailes l'obligent à courir pour prendre son envol. Il semble alors bien maladroit !



Titre B

L'albatros passe son temps en mer : il glisse au ras des vagues en planant. Il peut même voler pendant les

grandes tempêtes. Quand il est fatigué, il se pose sur l'eau et s'endort, la tête sous l'aile. L'albatros ne vient à terre que pour faire son nid et élever son petit.



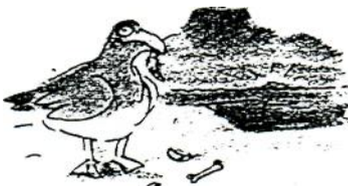
Titre C

Son grand bec coupant permet à l'albatros de manger des aliments variés. En volant, il repère dans l'eau les poissons, les crustacés et les calmars dont il se nourrit. Il se contente parfois de manger des animaux morts qui flottent à la surface de la mer. Il suit aussi les bateaux de pêche pour profiter des morceaux de poissons jetés par les pêcheurs.



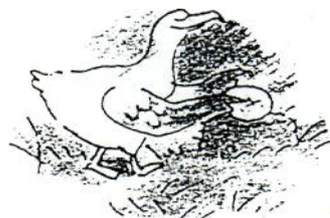
Titre D

L'albatros arrive à vivre quarante ans. Pour un oiseau, c'est un record ! Il n'a pas d'ennemis. Mais quand il est malade ou affaibli, le grand labbe, une sorte de goéland, en profite pour l'attaquer.



Titre E

Quand un mâle veut séduire une femelle, il « danse » devant elle en écartant les ailes et en poussant des cris. Si le mâle lui plaît, la femelle se met aussi à « danser ». Un couple d'albatros peut rester uni plusieurs années.



Titre F

Le nid de l'albatros hurleur est fait de boue séchée. Il a la forme d'une petite colonne. La femelle ne pond qu'un seul œuf tous les deux ans. Mais il est très gros. Il pèse un demi-kilogramme.



Titre G

Le poussin albatros ne sort de l'œuf qu'au bout de quatre-vingts jours. Et il lui faudra encore attendre neuf mois avant d'être assez grand pour pouvoir s'envoler ! Quelle patience !