

PEUPEMENT DU MILIEU

Exercice 1 : un cocotier mystérieux

Formuler une hypothèse	A	ECA	NA
Extraire des informations de l'observation des photographies	A	ECA	NA
Exprimer une réponse sous forme écrite	A	ECA	NA

Personne n'a pu le planter : l'île est déserte. Pour découvrir l'origine de ce cocotier, il faut savoir que la plage située sur une autre île à quelques kilomètres de là est déjà couverte de cocotiers. Lorsqu'on a envie d'une noix de coco, il suffit d'en secouer un (énergiquement).

D'ailleurs souvent, les noix tombent toutes seules ! La noix de coco flotte

Photo d'une noix de coco sur plage déserte

Consigne :

1 – A partir des informations apportées par le texte et la photographie, formule une hypothèse pour expliquer comment le cocotier mystérieux a pu arriver sur cette île

Photo pissenlit
(Nathan p54)

Photo de bardane
(Nathan p 54)

Photo d'une grive mangeant
des baies de gui
(Nathan p54)

Consigne :

2 – A partir des informations des photographies et de vos connaissances, rédiger un texte expliquant les différentes manières dont ces graines peuvent être transportées.

Exercice 2 : les animaux et l'hiver

Compléter un schéma	A	ECA	NA
Relier les différentes formes d'un papillon et les saisons	A	ECA	NA

Les végétaux changent de forme au cours des saisons. En est-il de même chez les animaux ?

Différentes photographies : les différentes formes d'un papillon + textes de présentation
(Belin p 51)

Consigne :

1 – Découpe les photos ci-dessus et construis un cycle de vie incluant les quatre formes de vie d'un papillon et les saisons. Justifie le choix de l'ordre des photos.