

## L'Evasion

*Seul sur une île, Robinson construit un bateau, l'Evasion, qu'il décide de mettre à l'eau.*

L'Evasion était terminée. Robinson commença à rassembler les provisions qu'il embarquerait avec lui. Mais il abandonna bientôt cette besogne en songeant qu'il convenait d'abord de mettre à l'eau sa nouvelle embarcation pour voir comment elle se comporterait. En vérité, il avait très peur de cette épreuve qui allait décider de son avenir. L'Evasion allait-elle bien tenir la mer ? Serait-elle assez étanche ? N'allait-elle pas chavirer sous l'effet de la première vague ? Dans ses pires cauchemars, elle coulait à pic à peine avait-elle touché l'eau, et Robinson la voyait s'enfoncer comme une pierre dans des profondeurs vertes...

Enfin, il se décida à procéder au lancement de l'Evasion. Il constata d'abord qu'il était incapable de traîner sur l'herbe et sur le sable jusqu'à la mer cette coque qui devait bien peser cinq cents kilos. A vrai dire, il avait complètement négligé ce problème du transport du bateau jusqu'au rivage. C'était en partie parce qu'il avait trop lu la Bible, et surtout les pages concernant l'Arche de Noé. Construite loin de la mer, l'arche n'avait eu qu'à attendre que l'eau vînt à elle sous forme de pluie et de ruissellements du haut des montagnes. Robinson avait commis une erreur fatale en ne construisant pas l'Evasion directement sur la plage.

Il essaya de glisser des rondins sous la quille pour la faire rouler. Rien ne bougeait, et il parvint tout juste à défoncer l'une des planches de la coque en pesant sur elle avec un pieu qui basculait en levier sur une bûche. Au bout de trois jours d'efforts inutiles, la fatigue et la colère lui brouillaient les yeux. Il songea alors à creuser depuis la mer une tranchée dans la falaise jusqu'à l'emplacement du bateau. Celui-ci pourrait glisser dans cette tranchée et se retrouver ainsi au niveau du rivage. Il se jeta au travail. Puis il calcula qu'il lui faudrait des dizaines d'années de travaux de terrassement pour réaliser ce projet. Il renonça.

*Michel Tournier, Vendredi ou la vie sauvage, Folio Gallimard*

QCM proposé en questionnaire

**1. Que construit Robinson ?**

- un bateau
- l'Arche de Noé
- une fusée
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**2. Quelle grosse erreur Robinson a-t-il commise ?**

- Son embarcation n'est pas étanche
- Il n'a pas construit l'Evasion sur la plage
- Il a construit un bateau trop petit
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**3. De quoi a-t-il peur ?**

- que son bateau chavire
- que son bateau soit trop lourd
- qu'il ne puisse pas embarquer ses provisions
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**4. Qu'est-ce que l'Evasion ?**

- sa fuite de l'île
- le nom d'une voiture
- le bateau de Robinson
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**5. Quel est le problème majeur rencontré par Robinson ?**

- éviter que le bateau coule
- Il ne peut pas mettre son bateau à l'eau
- Il ne peut pas décider de son avenir
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**6. Quelles solutions envisage-t-il ?**

- faire rouler le bateau puis creuser une tranchée
- creuser une tranchée puis faire rouler le bateau
- faire rouler le bateau dans une tranchée
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**7. Pourquoi Robinson renonce-t-il à creuser ?**

- Il n'a pas les outils nécessaires
- Il a trouvé une meilleure solution
- Cela prendrait beaucoup trop de temps
- Je ne sais pas répondre

Justifie : \_\_\_\_\_

**Réponse au hasard possible**

**Activité = cocher**

**Que veut dire justifier ?**

**Recherche de mots dans le texte  
(et possible erreur, conséquence de  
cette stratégie)**

**Ordre des questions souvent  
chronologique (pas d'étayage)**

**L'élève a-t-il compris le sens global  
du texte ? Peut-il raconter,  
reformuler ?**

## Propositions

Jean Luc Despretz CPC Landivisiau

Traiter en premier lieu les inférences culturelles nécessaires à la compréhension

- L'histoire de Robinson Crusoé
- L'allusion à la Bible et à l'Arche de Noé

### Questions visant le sens global du texte

Robinson est-il sûr de la fabrication de son embarcation ?

Quel est son problème ? Quelle erreur a-t-il commise ?

Dessine un croquis qui explique la situation.

Echanges possibles : avez-vous d'autres idées à proposer ?