

Extrait du Sciences41

<http://sciences41.tice.ac-orleans-tours.fr/php5>

DAMOCLES : projet scientifique de l'Union Européenne

TARA-DAMOCLES JUNIOR

- Actualités - Actualités nationales, régionales, départementales -

Date de mise en ligne : jeudi 6 septembre 2007

Description :

Afin d'étudier la banquise de l'Océan Arctique, la goélette Tara s'est laissée prendre dans les glaces.

Sciences41

Il est possible de sensibiliser les jeunes générations aux enjeux du 21ème siècle grâce à la grande aventure polaire Tara Arctic 2007-2008.

En septembre 2006, la goélette polaire Tara s'est laissée prendre dans les glaces de l'Océan Arctique et dérive, depuis, au même rythme que la banquise. Tara, base dérivante polaire, est le support logistique du projet scientifique de l'Union Européenne DAMOCLES dont le but est d'étudier et de prévoir les changements futurs de l'Océan Glacial Arctique.

Le programme éducatif TARA-DAMOCLES Junior apporte des ressources aux enseignants et animateurs souhaitant suivre l'expédition avec des jeunes.

- [Un site Internet pédagogique](#) réalisé par le [CRDP de Paris](#) avec des fiches scientifiques, littéraires philosophiques sur l'Arctique et sur Tara. Des fiches traitant de la gestion de l'environnement à bord seront disponibles à partir d'octobre.
- Une démarche pédagogique pour les jeunes du primaire et du collège est présentée sur le site du CRDP avec de [nombreux outils et pistes d'activités à télécharger](#)
- Enfin, grâce au soutien du Conseil Régional d'Ile-de-France [des activités](#) (concours de posters et activités scientifiques) sont proposées et accompagnées pour les jeunes de la région.

Contact : Tél. : 01 45 49 07 09 [Courriel](#)

Suivre Tara en direct sur [le site de l'expédition](#)