

**PRUEBA ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR** Septiembre 2012  
PARTE COMÚN: FRANCÉS

DATOS DEL ASPIRANTE		CALIFICACIÓN PRUEBA	
Apellidos:		Nombre:	
D.N.I. o Pasaporte:	Fecha de nacimiento: / /		

**Instrucciones:**

- **Lee atentamente las preguntas antes de contestar.**
- **La puntuación máxima de cada pregunta está indicada en cada enunciado.**
- **Revisa cuidadosamente la prueba antes de entregarla.**

**I. COMPRENSIÓN DE UN TEXTO.**

«LA DÉFORESTATION RECULE, MAIS RESTE TRÈS PRÉOCCUPANTE»

"La forêt est en danger", avait averti, mercredi 10 mars, Jean-Louis Borloo, ministre de l'Écologie, dans une conférence ministérielle internationale sur le rôle des grands espaces forestiers - Amazonie, Congo, Indonésie - dans la lutte<sup>1</sup> contre le changement climatique. La FAO (Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture) publie aujourd'hui son dernier dossier sur ce "poumon<sup>2</sup> vert" ("Evaluation des ressources forestières mondiales 2010"), à partir de données<sup>3</sup> de 233 pays et territoires.

Quel est l'état de la déforestation aujourd'hui ?

Environ 13 millions d'hectares de forêts ont été coupés chaque année dans le monde de 2000 à 2010 contre 16 millions d'hectares par an dans les années 1990. Le Brésil et l'Indonésie, qui ont accusé la plus forte perte de forêts dans les années 90, ont vu leurs taux<sup>4</sup> de déforestation considérablement baisser : 2,6 millions d'hectares par an durant les dix dernières années contre 2,9 millions dans les années 90 pour le Brésil et 0,5 contre 1,9 million d'hectares par an pour l'Indonésie.

Comment expliquer cette diminution du rythme de la déforestation ?

Certains pays ont mis en place des programmes de reforestation. C'est le cas de la Chine, de l'Inde, des Etats-Unis ou du Vietnam qui, par leurs législations, associées à une expansion naturelle des forêts dans certaines régions, ont provoqué un gain de plus de 7 millions d'hectares de nouvelles forêts chaque année.

Quelles sont les zones les plus touchées par la déforestation ?

Dans de nombreux pays, les arbres sont coupés ou brûlés plus vite que le rythme de régénération ou de replantation. L'Amérique du Sud et l'Afrique ont accusé les plus fortes pertes annuelles de forêts entre 2000 et 2010 (respectivement 4 millions et 3,4 millions d'hectares par an). L'Océanie a aussi été durement touchée, notamment en raison des graves sécheresses qui ont frappé l'Australie depuis 2000.

1 Lucha

2 Pulmón

3 Datos

4 Índices, tasas

Artículo adaptado a partir de otro del mismo nombre extraído de Le Monde

**1. Contesta** las preguntas con la información del texto. (2 puntos)

**A.** Quels pays ont commencé des programmes de reforestation et quelle est l'augmentation annuelle de la surface de nouvelles forêts?

.....  
.....

