

L'Amazonie est vivante. Mais pour combien de temps ?

Autor(en): **Rey, Pierrette**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **L'Émilie : magazine socio-culturelles**

Band (Jahr): **[96] (2008)**

Heft 1517

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-284872>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Texte légende photo :
Vues aériennes de la rivière Juruena
près des rapides Comprida, parc national
Juruena, Amazonie, Brésil, juin-juillet 2006.
Crédit : © WWF / Zig KOCH.
Image No.: 115674

L'Amazonie est vivante. Mais pour combien de temps?

Le WWF vient de lancer une campagne en faveur du poumon vert de la planète. Son objectif: protéger une surface forestière de la taille de la Suisse. Vous pouvez y contribuer.

Pierrette Rey (WWF)

La pression sur l'une des régions du monde les plus riches en espèces ne cesse d'augmenter. Rien qu'au Brésil, une superficie de forêt de la taille de cinq terrains de football disparaît chaque minute. Les changements climatiques, la coupe non contrôlée des arbres, la construction de routes, l'augmentation de l'agriculture et de l'élevage menacent. La forêt tropicale amazonienne est l'une des régions du monde les plus riches en espèces. Elle recèle ainsi plus de 40 000 espèces de plantes et l'une des faunes les plus variées. Son rôle de «climatisation globale» est déterminant dans la régulation du climat et du cycle hydrologique mondial. Second fleuve du monde par la longueur, l'Amazone étend ses méandres sur une distance de 6400 Km et forme à l'est le plus grand bassin fluvial du monde. Trente millions de personnes vivent dans la région de l'Amazone. Le caractère absolument unique de celle-ci et son immense diversité se reflètent dans les quelque 320 populations indigènes, qui parlent plus de 280 langues.

« Les premiers succès se révèlent motivants »

Pas moins de 17% de la forêt tropicale amazonienne sont déjà définitivement perdus.

Si la destruction se poursuit à ce rythme, 40% pourraient avoir disparu d'ici la seconde moitié de notre siècle. C'est pourquoi il nous faut agir avant qu'il ne soit trop tard. Depuis 1971, le WWF s'engage pour la protection des forêts tropicales de l'Amazonie. Accompagné de nombreux partenaires, il concrétise un ambitieux programme de sauvegarde de la nature. Il est par exemple partenaire du plus important programme jamais mis en place pour la création de zones protégées qui opposent une ceinture de protection au front de déboisement en progression: l'*Amazon Region Protected Area Programme* (ARPA). D'ici 2012, un demi-million de km², soit 12% de la partie brésilienne de la forêt amazonienne, devront se trouver sous protection grâce à la création de ce vaste réseau. Les premiers succès se révèlent motivants:

de nouvelles zones protégées d'une superficie totale de 235 000 km² ont déjà vu le jour. La création du Parc National de Juruena en été 2006 est un exemple prometteur. Il comble une importante lacune dans une série de réserves naturelles devant enrayer le déboisement approchant du sud et de l'est. Le WWF a joué un rôle décisif dans la création du parc national. A présent, à la demande du gouvernement brésilien, il assumera la tâche de concrétiser sur place une protection n'existant actuellement que sur le papier.

Pour les trois prochaines années, le WWF Suisse s'est fixé comme objectif de protéger en Amazonie une superficie aussi grande que la Suisse (41'285km²). Cela nécessitera des fonds à la hauteur de 6 millions de francs au moins. Si chaque Suisse verse un franc, nous y arriverons. Merci de nous aider!

Plus d'informations: *HYPERLINK*
"<http://www.wwf.ch/amazonie>"
www.wwf.ch/amazonie