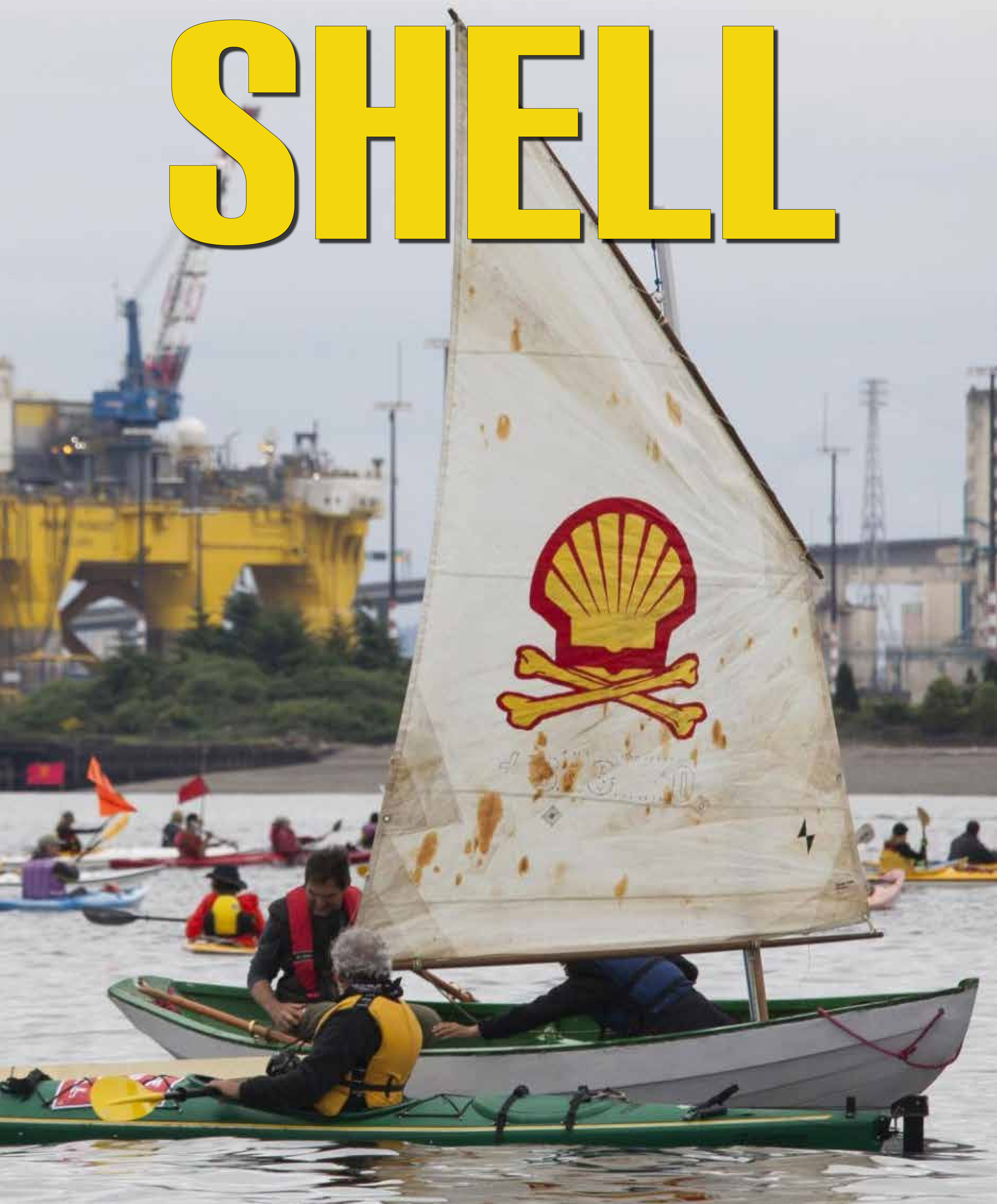


TOTAL



veut exploiter les gaz de schiste
dans l'aire naturelle protégée de
Auca Mahuida en Patagonie

SHELL



entend achever notre
planète en exploitant du
pétrole dans l'Arctique

CHEVRON

A photograph showing a river in the Amazon region. A large, dark pipeline structure with multiple parallel pipes runs across the river, supported by wooden posts. In the foreground, a woman in a red shirt and green shorts sits on a pipe, looking towards the river. Several children are swimming and playing in the water. The background is a lush, green forest.

**doit payer 9.5 milliards de dollars
pour réparer les dommages causés
en Amazonie équatorienne**

EDF

The image shows two large, cylindrical nuclear cooling towers. From the top of each tower, a thick, white plume of steam or smoke rises into the sky. The towers are positioned in the lower half of the frame, and the steam plumes extend upwards, filling much of the sky. The background is a clear blue sky with some light, wispy clouds. The overall scene is a classic representation of nuclear power generation.

nous enfume en nous assurant
que le nucléaire est une énergie
propre et sûre

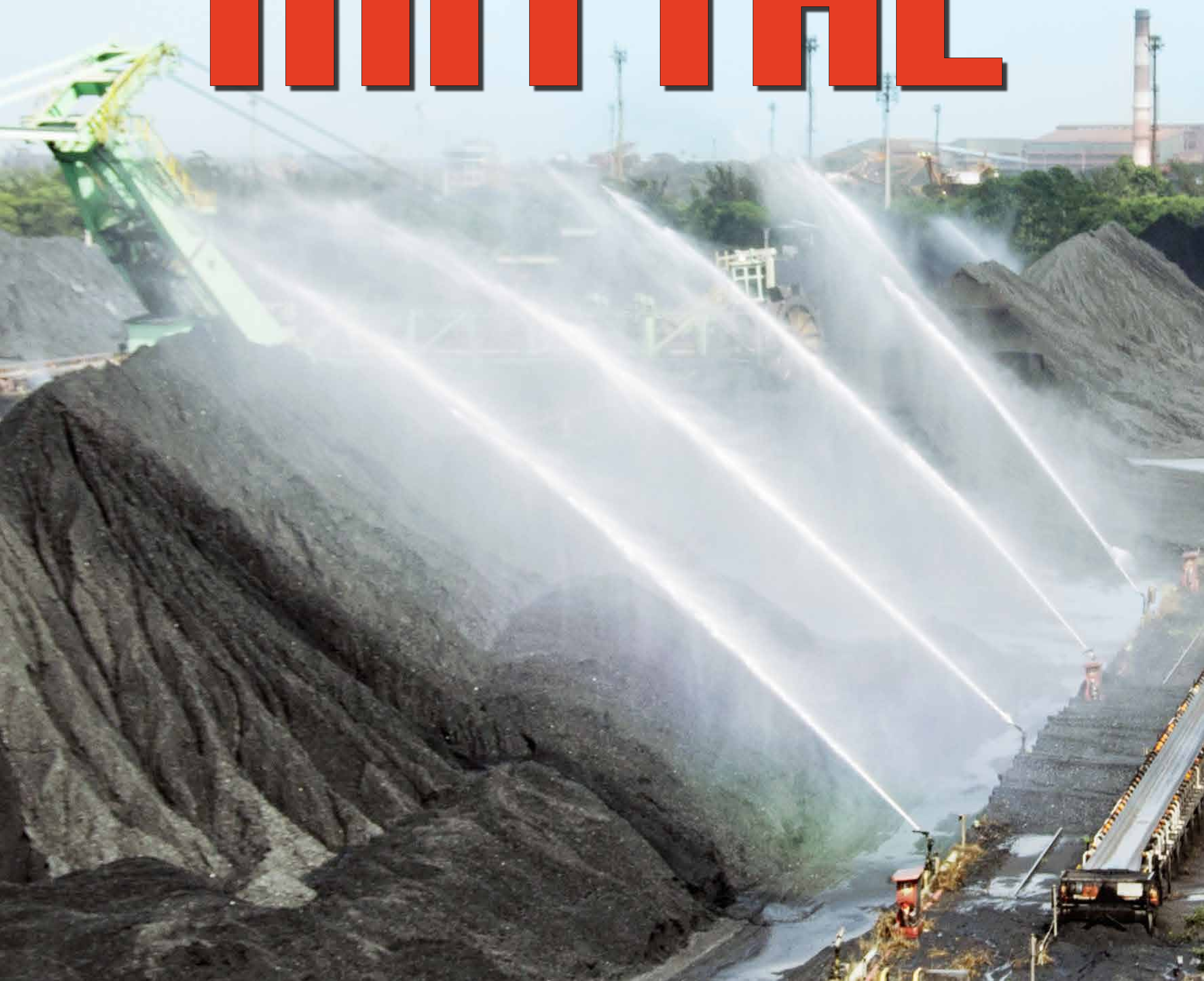
ENERGIE

GDF-SUEZ

émet chaque année 83 millions
de tonnes de CO₂ via ses
centrales à charbon

ARCELOR

MITTAL



est responsable d'un
cinquième des émissions
de CO2 en France

EDF



émet chaque année 68 millions
de tonnes de CO₂ via ses
centrales à charbon

WINCI

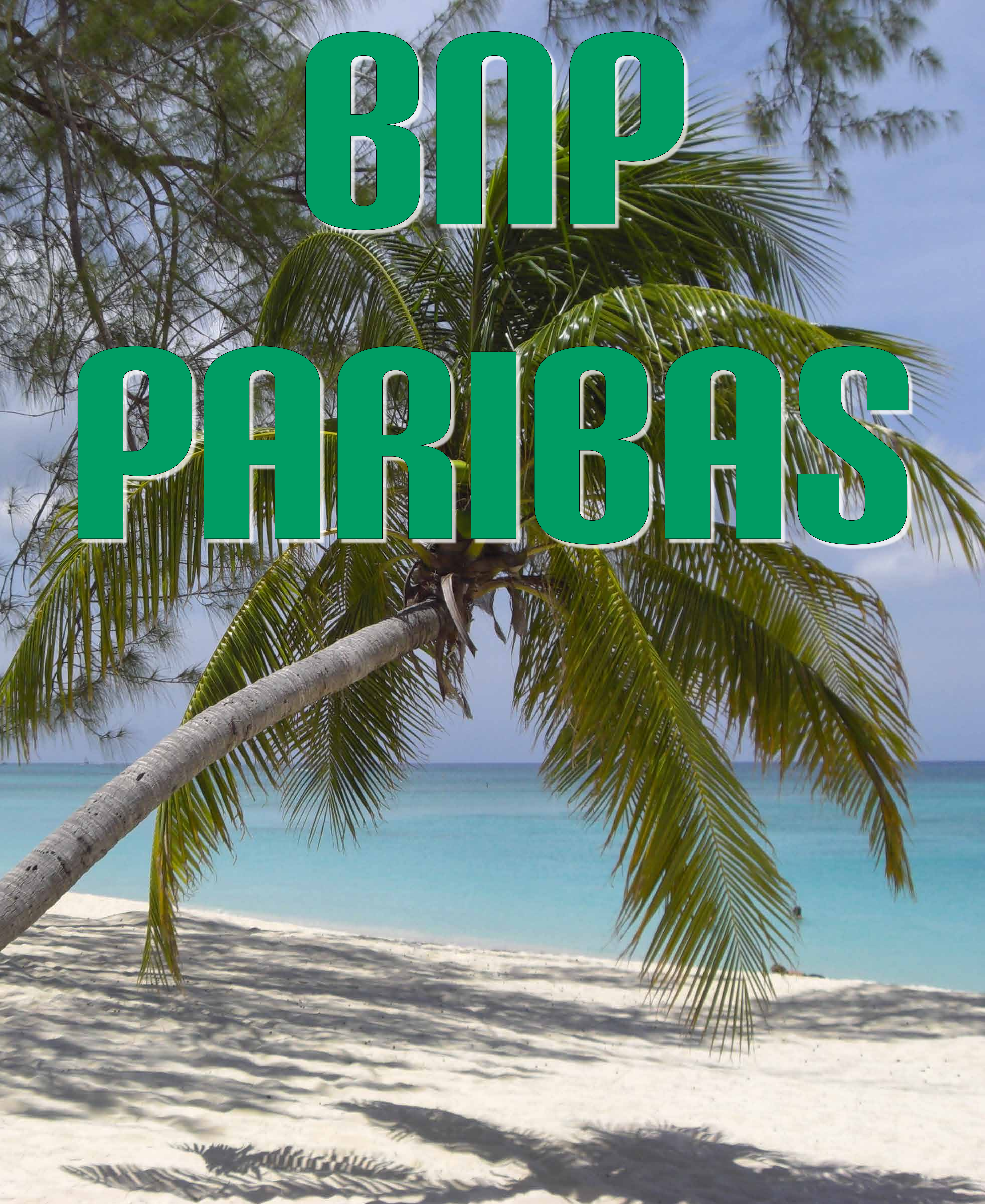


est prêt à tout pour imposer
son aéroport à
Notre Dame des Landes

TOTAL

A large, intense fire with a thick column of black smoke rising into the sky, set against a dark background. The fire is bright orange and yellow, with a large plume of black smoke rising from the center. The scene is captured from a low angle, emphasizing the height and intensity of the fire.

pratique illégalement le torchage
du gaz et accapare les terres des
communautés Egi au Nigéria



BNP

PARIBAS

**empêche les États de financer
la transition écologique en
organisant l'évasion fiscale**