

## Bibliographie : l'Indus - un « centre » vulnérable

### Articles :

Partie I : La vallée de l'Indus - un ancien espace sacralisé bafoué par un glissement de perception entravant le bien-être et la sécurité des sociétés de la région.

1. “Delta de l'Indus : zone humide prodigieuse”

<https://www.wwf.fr/espaces-prioritaires/delta-de-lindus>

2. “Inde-Pakistan : New-Delhi ne rétablira jamais le traité des eaux de l'Indus”, publié le 22 juin 2025

<https://www.rfi.fr/fr/asie-pacifique/20250622-inde-pakistan-new-delhi-ne-r%C3%A9tablira-jamais-le-trait%C3%A9-des-eaux-de-l-indus>

3. “Le monde indien : populations et espaces” sur Géoconfluences

<https://geoconfluences.ens-lyon.fr/informations-scientifiques/dossiers-regionaux/le-monde-indien-populations-et-espaces>

Partie II : Des enjeux diversifiés qui adviennent de la fragilité des peuples de l'Indus

1. National Géographique : “Asie du Sud : 270 millions de personnes bientôt menacées par la crise de l'eau - Alice Albinia ( 3 juillet 2020 )

<https://www.nationalgeographic.fr/environnement/2020/07/asie-du-sud-270-millions-de-personnes-bientot-menacees-par-la-crise-de-leau>

Partie III : Des sociétés qui nécessitent l'intervention d'une diversité d'aides : émergence d'une typologie à différentes échelles

1. “Le choléra est une maladie qui ne date pas des inondations” - article de “Médecins sans frontières” ( 2011 ), entretien avec le docteur Mathilde Berthelot

<https://www.msf.fr/actualites/le-cholera-une-maladie-qui-ne-date-pas-des-inondations>

2. National Géographique : “Asie du Sud : 270 millions de personnes bientôt menacées par la crise de l'eau - Alice Albinia ( 3 juillet 2020 )

<https://www.nationalgeographic.fr/environnement/2020/07/asie-du-sud-270-millions-de-personnes-bientot-menacees-par-la-crise-de-leau>

3. OIM : ONU Migration : “Soutien aux autorités de la région Gilgit Baltistan menacée d'inondation” - Communiqué du 3 juin 2010

<https://www.iom.int/fr/news/soutien-aux-autorites-de-la-region-de-gilgit-baltistan-menacee-d-inondations>

