

# Recyclage du phosphore

Le point de vue de  
l'Association suisse des exploitants d'installation de traitement des déchets

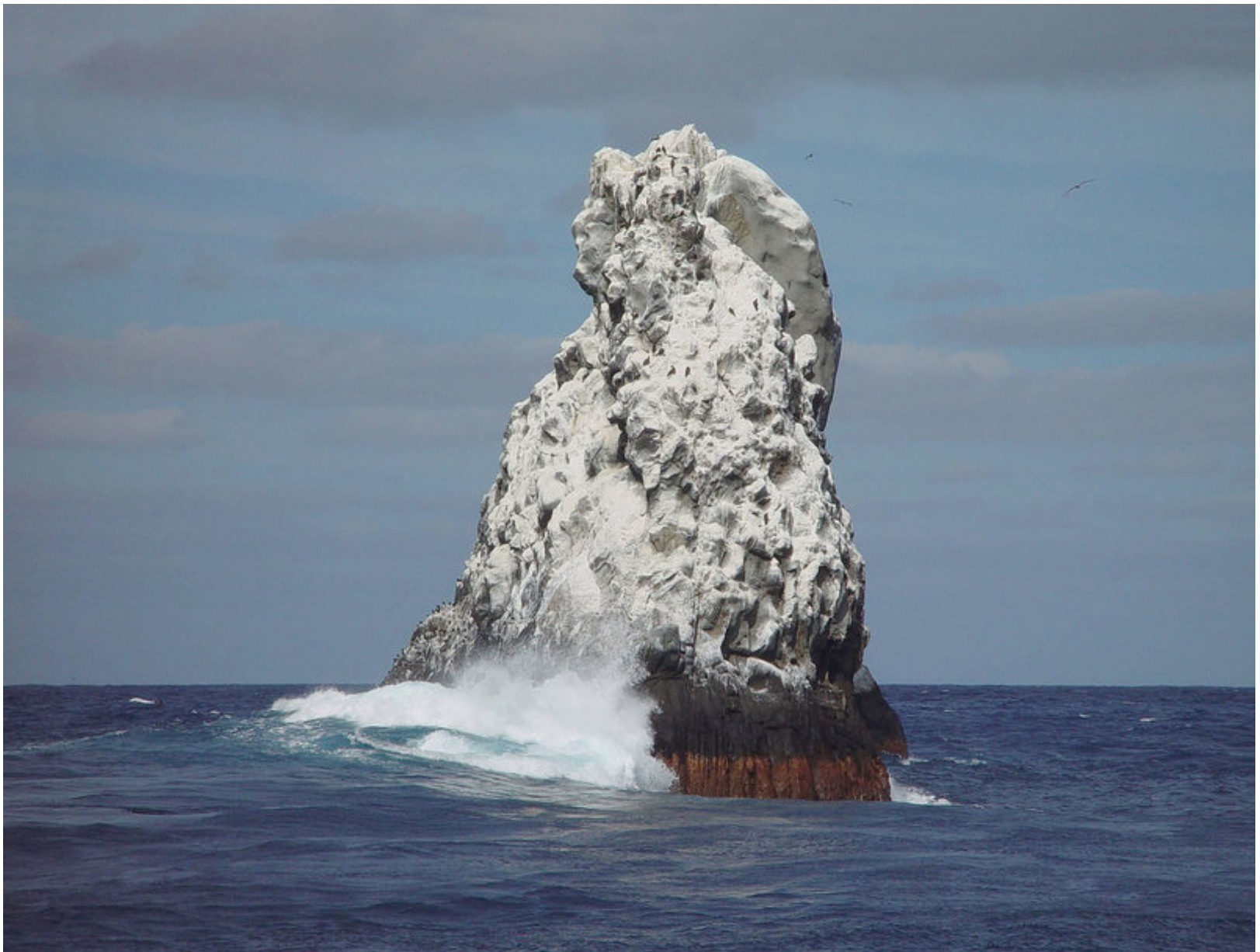
# ...pourquoi l'ASED a un point de vue sur le recyclage du phosphore?

Parce que nos membres sont directement concernés

- en tant qu'exploitants d'UVTD (100'000t de boues incinérées en 2017)
- en tant qu'exploitants de four à lit fluidisés (actuel et futur)

## **Mais surtout**

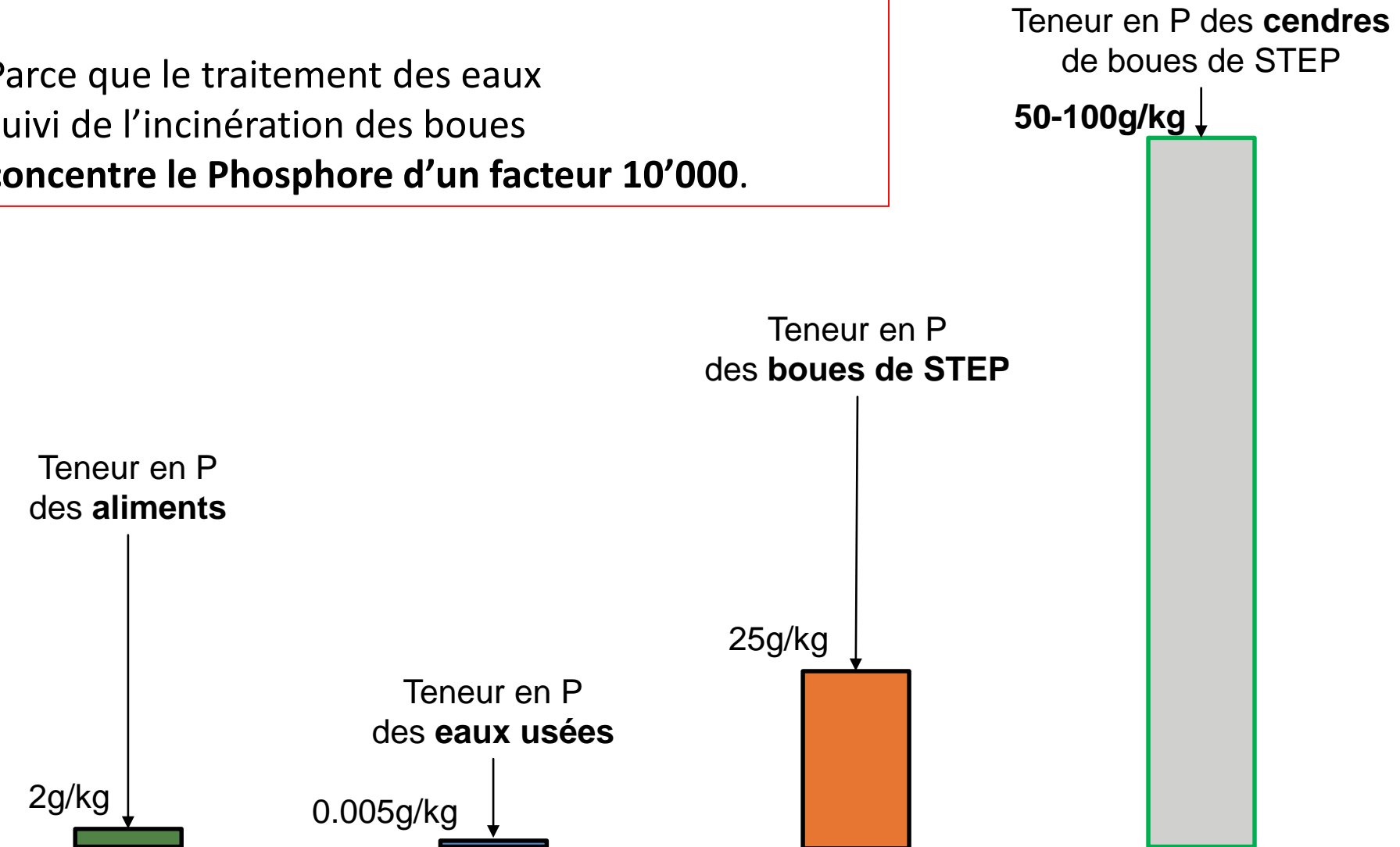
...parce que nos membres ont pour tâche principale le traitement des déchets des collectivités publiques (...comme par exemple les boues de STEP).



Isla Roca Partida (Mexique) (Photo: [Lasertrimman/WikiCommons CC BY-SA 3.0](#))

## Pourquoi recycler le phosphore est une bonne idée?

Parce que le traitement des eaux suivi de l'incinération des boues **concentre le Phosphore d'un facteur 10'000.**



Le recyclage du phosphore est un **bénéfice collatéral** des investissements réalisés dans le traitement des eaux.



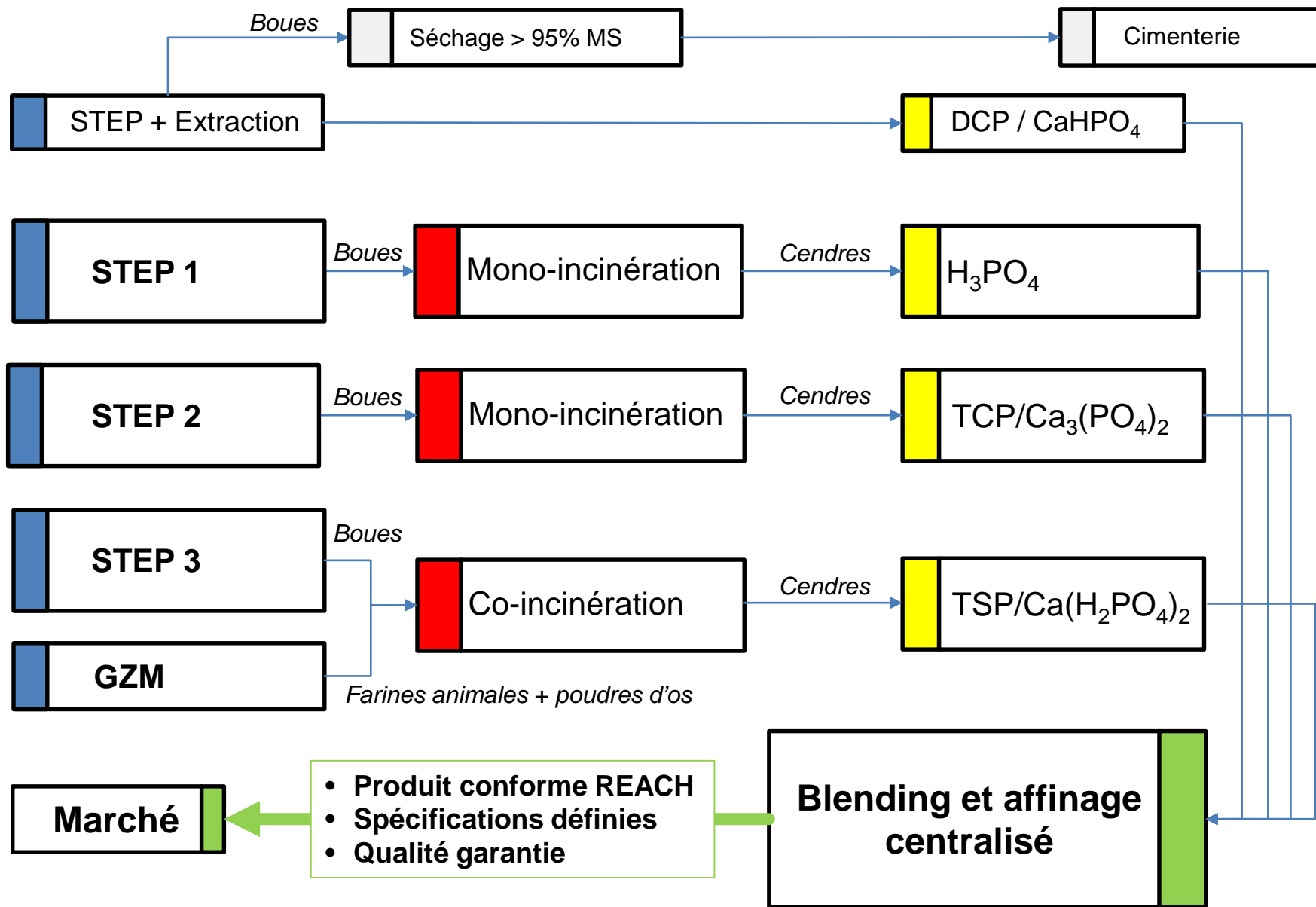
Cependant, le recyclage du phosphore ne sera jamais économiquement rentable. Il devra donc être financé par le contribuable.

**Nous devons veiller à utiliser l'argent public de la manière la plus efficace possible.**

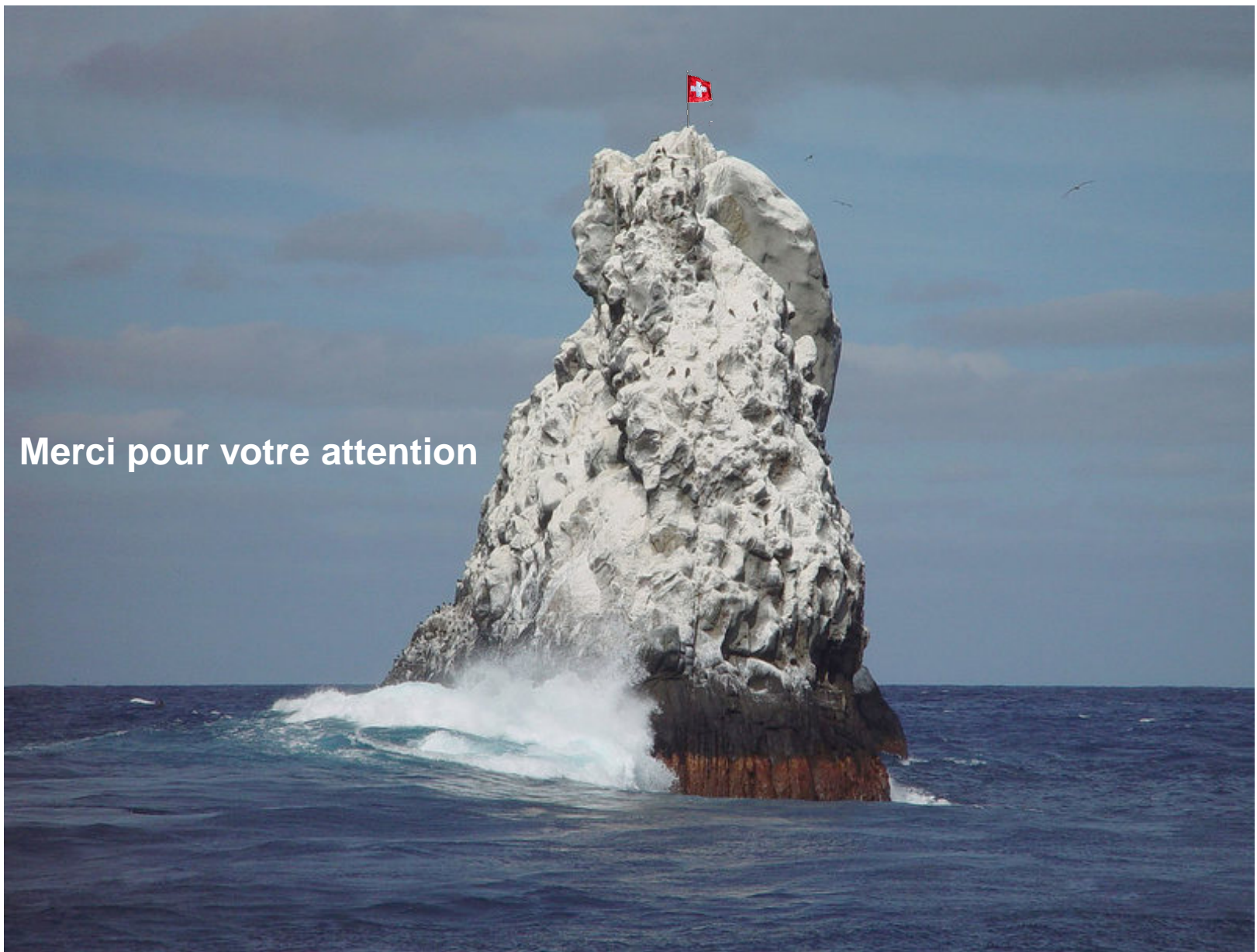


**Utiliser l'argent public le plus efficacement possible, c'est**

- 1. se regrouper pour faire des économies d'échelle,**
- 2. se coordonner pour éviter les surcapacités,**
- 3. se fixer ensemble des objectifs ambitieux (mais réaliste) et s'y tenir.**



Merci pour votre attention



Isla Roca Partida (Mexique) (Photo: [Lasertrimman/WikiCommons CC BY-SA 3.0](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Isla_Roca_Partida.jpg))