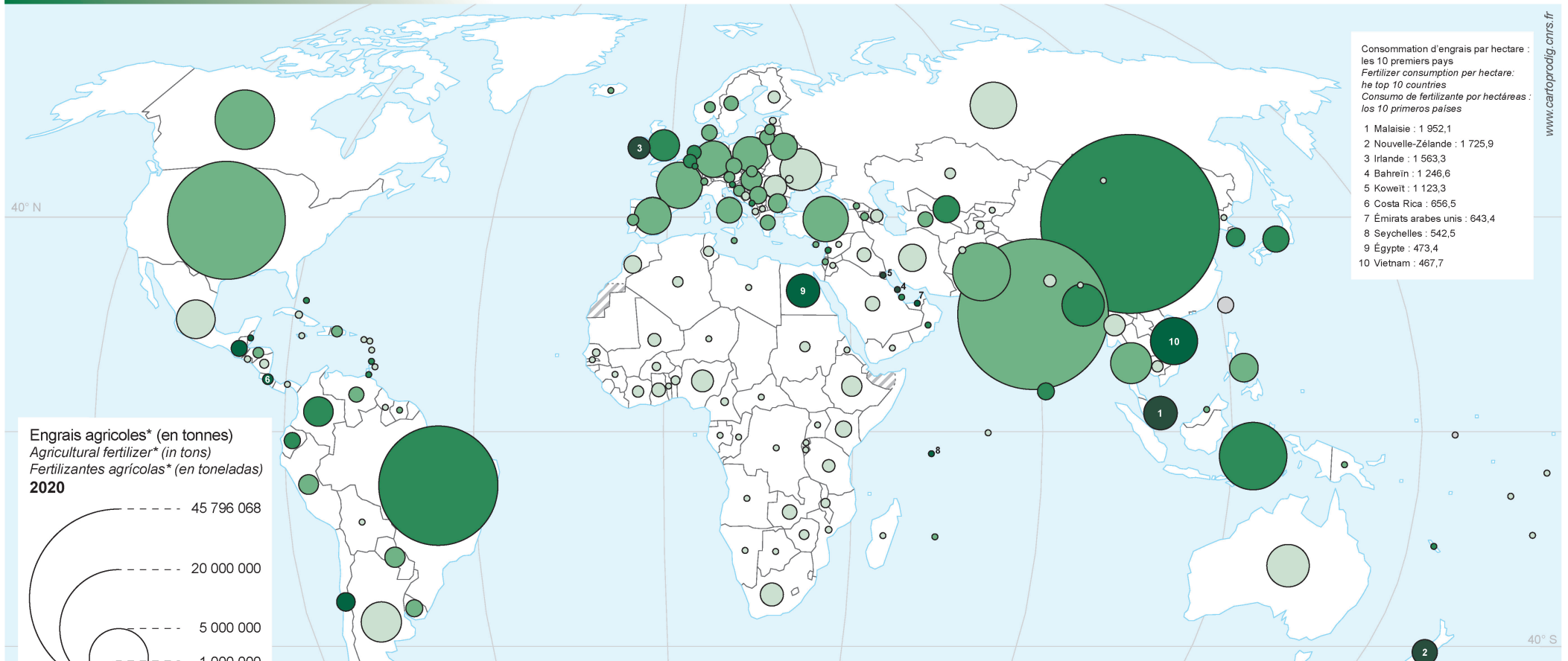
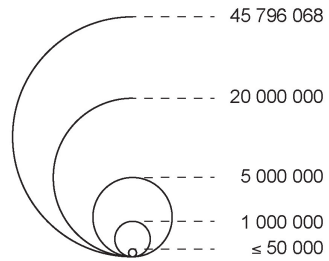


Consommation d'engrais agricoles (total et par hectare), 2020
Consumption of agricultural fertilizers (total and per hectare), 2020
Consumo de fertilizantes agrícolas (total y por hectárea), 2020



- Consommation d'engrais par hectare : les 10 premiers pays
Fertilizer consumption per hectare: the top 10 countries
Consumo de fertilizante por hectáreas : los 10 primeros países
- 1 Malaisie : 1 952,1
 - 2 Nouvelle-Zélande : 1 725,9
 - 3 Irlande : 1 563,3
 - 4 Bahrein : 1 246,6
 - 5 Koweït : 1 123,3
 - 6 Costa Rica : 656,5
 - 7 Émirats arabes unis : 643,4
 - 8 Seychelles : 542,5
 - 9 Égypte : 473,4
 - 10 Vietnam : 467,7

Engrais agricoles* (en tonnes)
Agricultural fertilizer* (in tons)
Fertilizantes agrícolas* (en toneladas)
2020

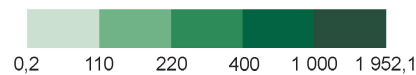


Les symboles sont proportionnels aux valeurs représentées.
The symbols are proportional to the values.
Los símbolos son proporcionales a los datos.

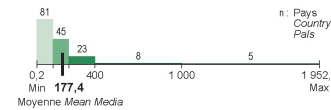
Note : toutes les valeurs inférieures ou égales au seuil minimum sont représentées par un symbole de même taille.
Note: all values less than or equal to the minimum threshold are represented by a symbol of the same size.
Nota : todos los valores inferiores o iguales al umbral mínimo se representan con un símbolo del mismo tamaño.

* Élément nutritif azote N, engrais phosphatés P205, élément nutritif potasse K20
* Nutrient nitrogen N, nutrient phosphate P205, nutrient potash K20
* Nutriente nitrógeno N, fertilizantes fosfatados P205, nutriente potasa K20

Consommation d'engrais (kg/ha de terres arables)
Fertilizer consumption (kg/ha of arable land)
Consumo de fertilizantes (kg/ha de tierras cultivables)
2020



Absence de données / No data / Sin datos
Territoire à statut contesté / Territory with status disputed / Territorio con estado contestado



Discretisation : Selon les seuils
Discretization: Natural breaks
Clasificación: El método de los umbrales naturales

2 000 km
à l'équateur
Projection : Robinson