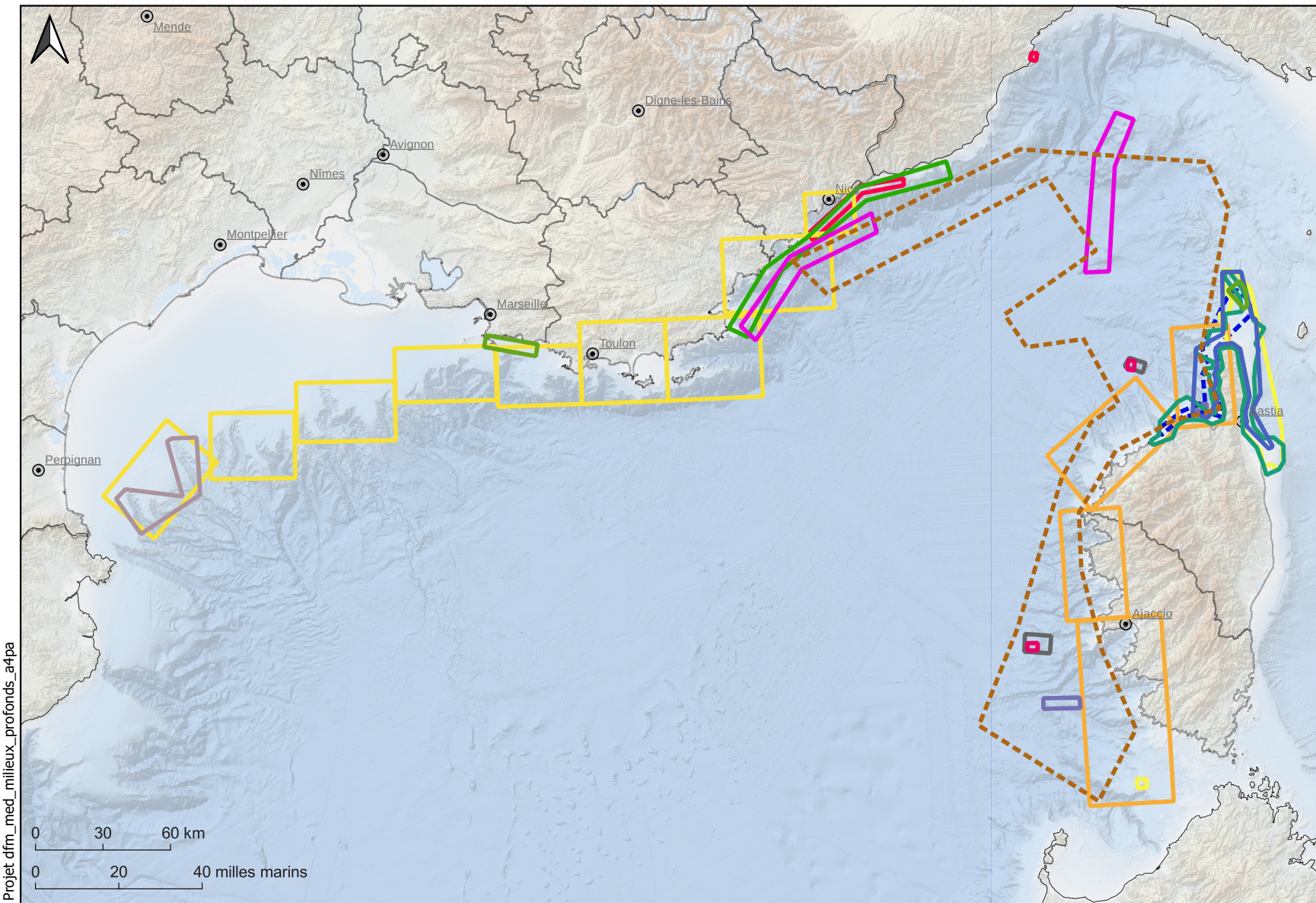


# FACADE MEDITERRANEE FRANCAISE

## Emprises des campagnes océanographiques en milieux profonds de l'OFB



- Campagnes :**
- 1997 - CYLICE
  - 2008 - MEDSEACAN
  - 2010 - CORSEACAN
  - 2010 - CAP CORAL
  - 2013 - CORAL CORSE
  - 2014 - GROTTES 3D ET MED3D
  - 2014 - MEDATOLLS
  - 2015 - RAMOGE
  - 2018 - CYLICE ECO
  - 2018 - RAMOGE
  - 2020 - Etude coralligène
  - 2021 - GOMBESSA 6
  - 2022 - RAMOGE
  - 2022 - SEAMONTI AUV
  - 2023 - ECALION
  - 2023 - SEAMONTI ROV
- Aires marines protégées :**
- Parc national
  - Parc naturel marin
  - Site Natura 2000 au large DHFF

Projet dfm\_med\_milieux\_profonds\_a4pa

EDITEE LE : 6 / 6 / 2024

Production: DFM Méditerranée - OFB

Sources des données :

- Campagnes : DFM Med/OFB

- Trait de côte : SHOM

- Villes : Euromaps

Fonds cartographiques : Emodnet 2022

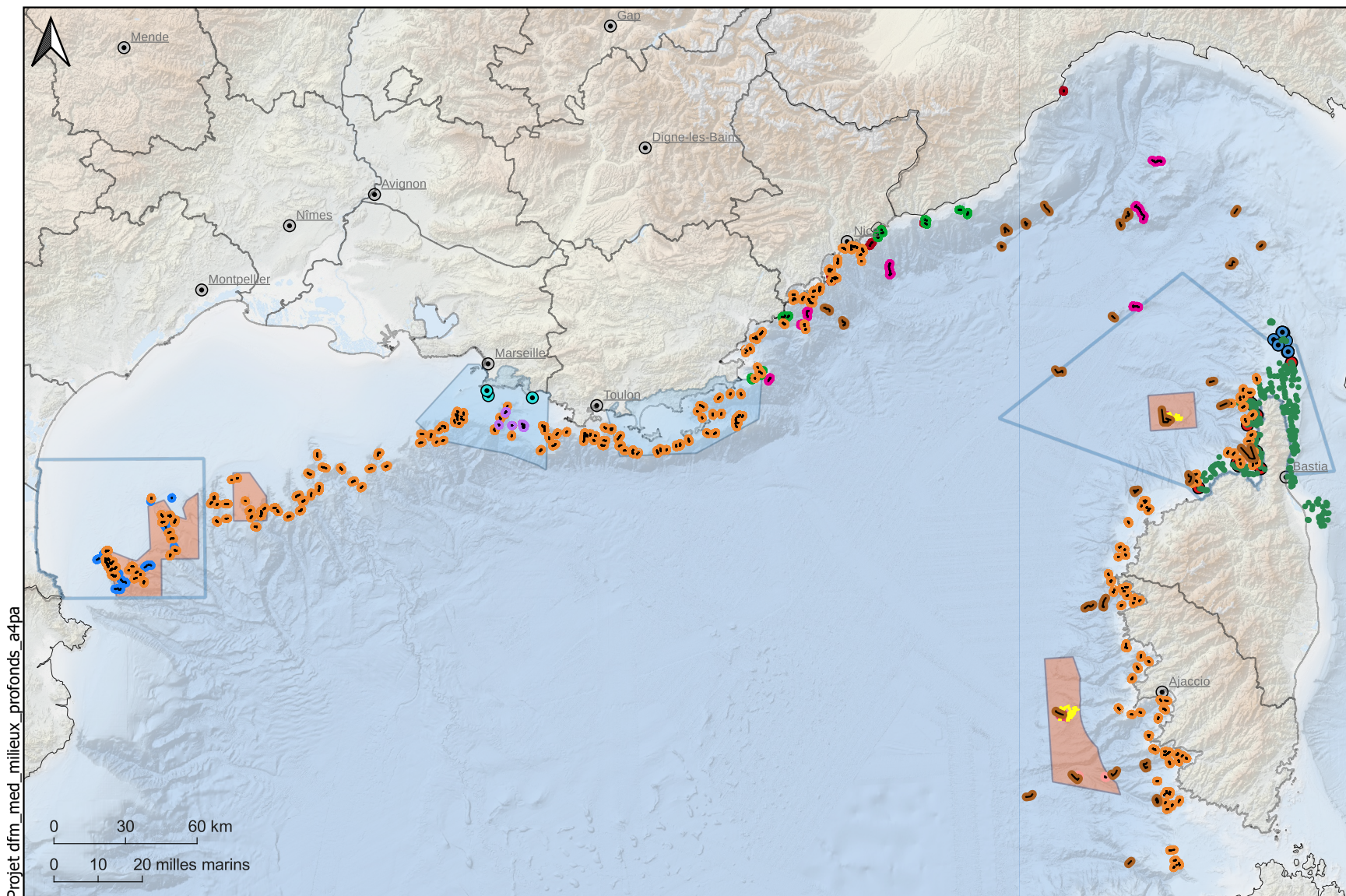
Système de coordonnées : EPSG:2154





# FACADE MEDITERRANEE FRANCAISE

Transects des campagnes océanographiques en milieux profonds de l'OFB



Légende :

Campagnes océanographiques

- 1997 - CYLICE
- 2008 - MEDSEACAN
- 2010 - CORSEACAN
- 2010 - CAP CORAL
- 2014 - Suivi MEDSEACAN
- 2014 - MEDATOLLS
- 2014 - GROTTES 3D ET MED3D
- 2015 - RAMOGE
- 2018 - CYLICE ECO
- 2018 - RAMOGE
- 2020 - Etude coralligène
- 2022 - RAMOGE
- 2022 - SEAMONTI AUV
- 2023 - SEAMONTI ROV
- 2023 - ECALION

Projet dfm\_med\_milieux\_profonds\_a4pa

## Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime avec accord entre Etats ou décision de juridiction internationale
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- - - Limite revendiquée sans accord entre Etats

## Aires marines protégées :

- Parc national
- Parc naturel marin
- Site Natura 2000 au large DHFF



EDITEE LE : 6 / 6 / 2024

Production: DFM Méditerranée - OFB

Sources des données :

- Campagnes : DFM Med/OFB
- Trait de côte : SHOM
- Villes : Euromaps
- Délimitations maritimes : SHOM\*

\*Ne pas utiliser pour la navigation

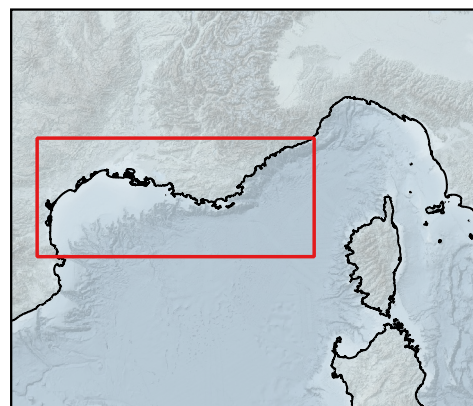
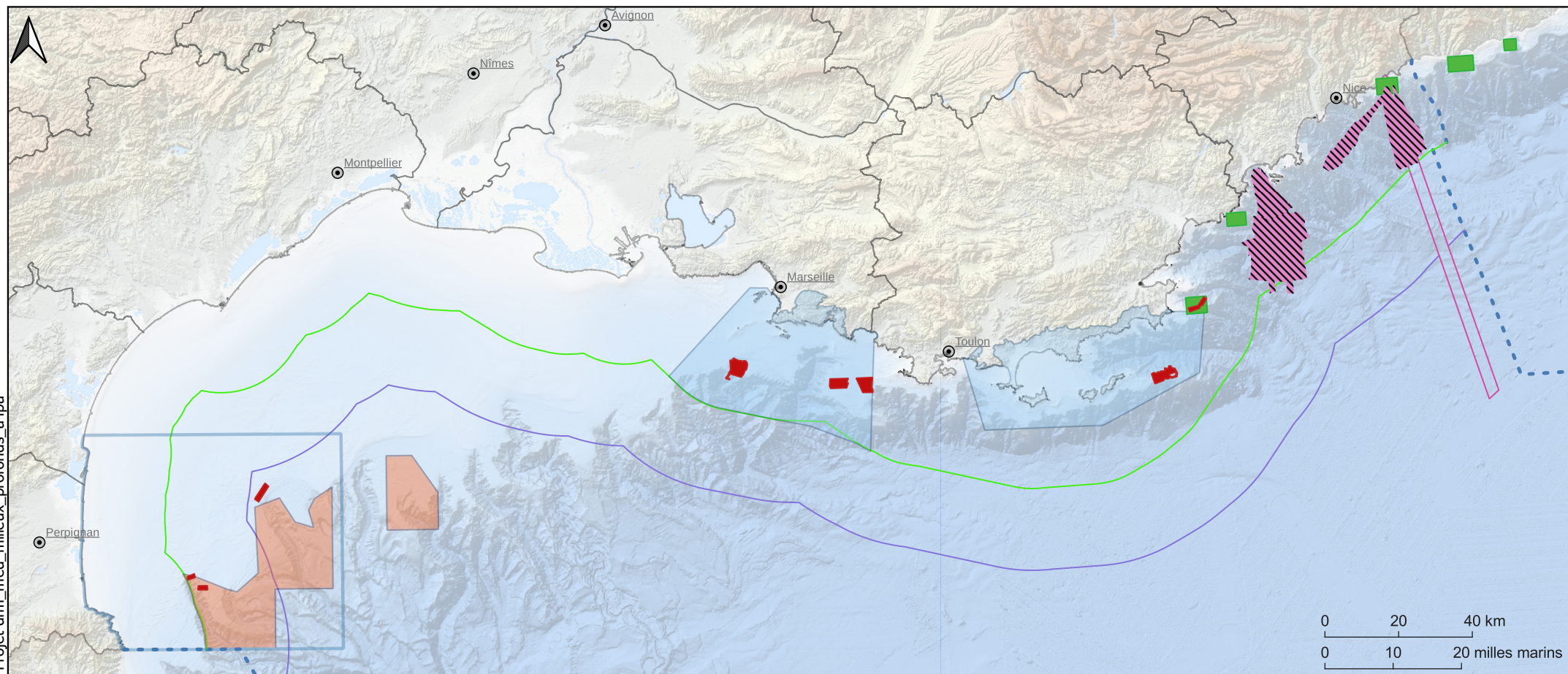
Fonds cartographiques : Emodnet 2022

Système de coordonnées : EPSG:2154



# MEDITERRANEE - ZOOM OCCITANIE / PACA

## Emprises d'acquisitions sonar et bathymétries lors des campagnes océanographiques



EDITEE LE : 2 / 4 / 2024  
Production: PNMCCA-OFB

Sources des données :  
- AMP, Emprises d'acquisitions : OFB/DFM Med  
- Delimitations maritimes : Shom 2022  
- Localités : IGN 2017  
- Trait de côte : Shom, IGN  
Fonds cartographiques : Emodnet 2022  
Système de coordonnées : EPSG:2154

Les tracés figurant sur cette carte ne peuvent en aucune manière être utilisés, explicitement ou implicitement, pour interpréter les limites

### Légende :

#### Emprise d'acquisition :

- 2008 - MEDSEACAN
- 2015 - RAMOGE
- ▨ 2018 - RAMOGE

#### Aires marines protégées

- Parc national
- Parc naturel marin
- Sites N2000 au large DHFF

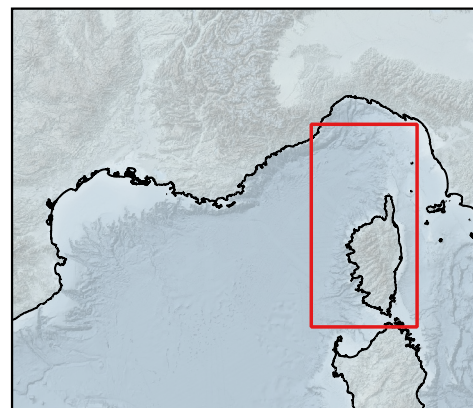
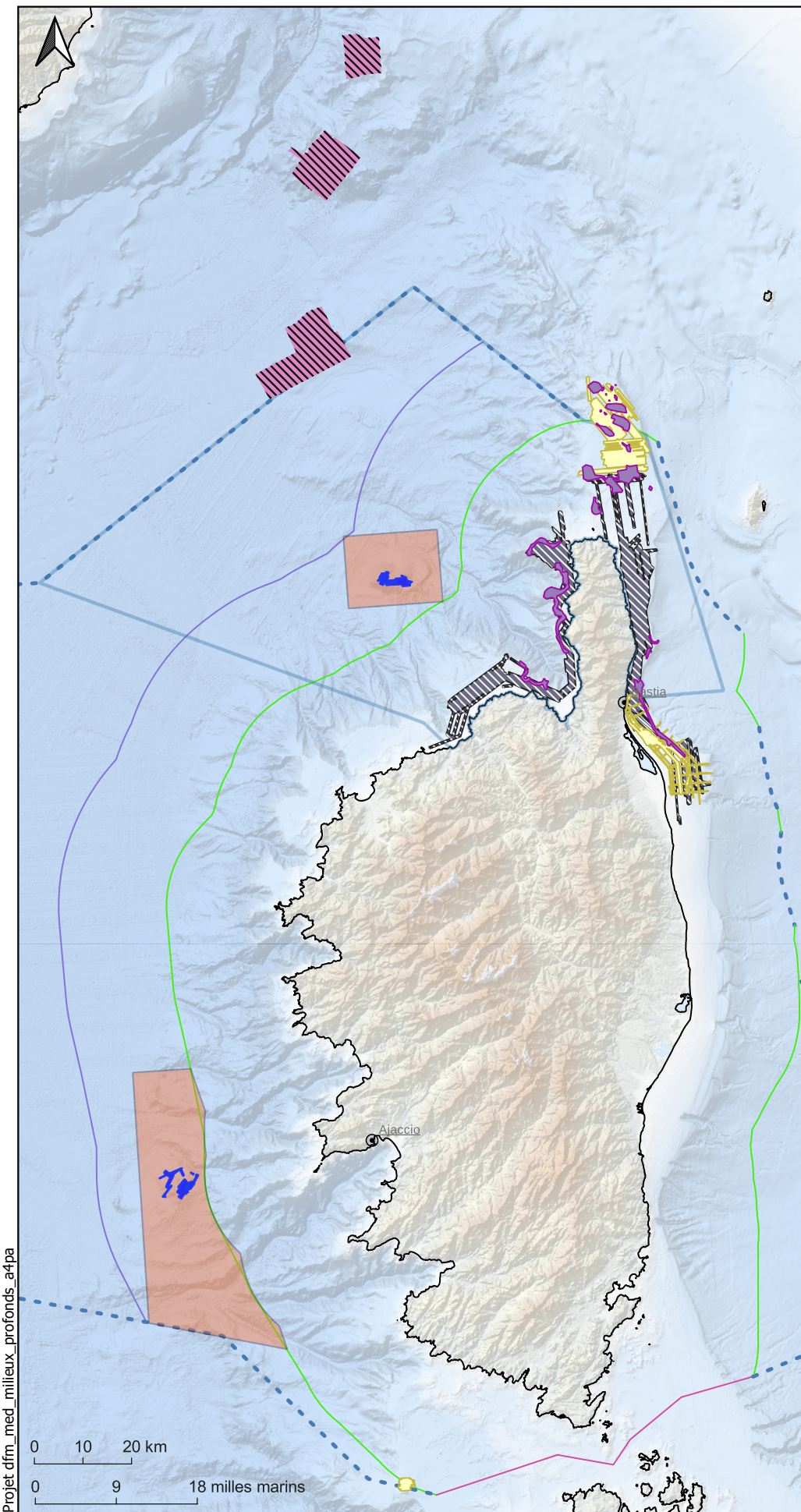
#### Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime (accord entre Etats ou décision internationale)
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- - - Limite revendiquée sans accord entre Etats



# MEDITERRANEE - ZOOM CORSE

## Emprises d'acquisitions sonar et bathymétries lors des campagnes océanographiques



Légende :

Emprises d'acquisition :

- 2021 - GOMBESSA
- 2013 - CORAL CORSE
- 2018 - RAMOGE
- 2010 - CAP CORAL
- 2022 - SEAMONTI

Aires marines protégées :

- Parc naturel marin
- Sites N2000 au large

Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime (accord entre Etats ou décision internationale)
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- Limite revendiquée sans accord entre Etats

EDITEE LE : 2 / 4 / 2024

Production: PNMCCA-OFB

Sources des données :

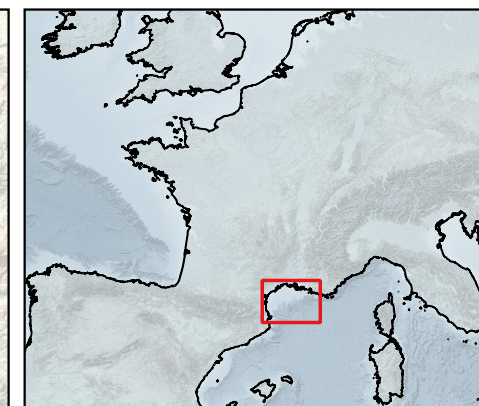
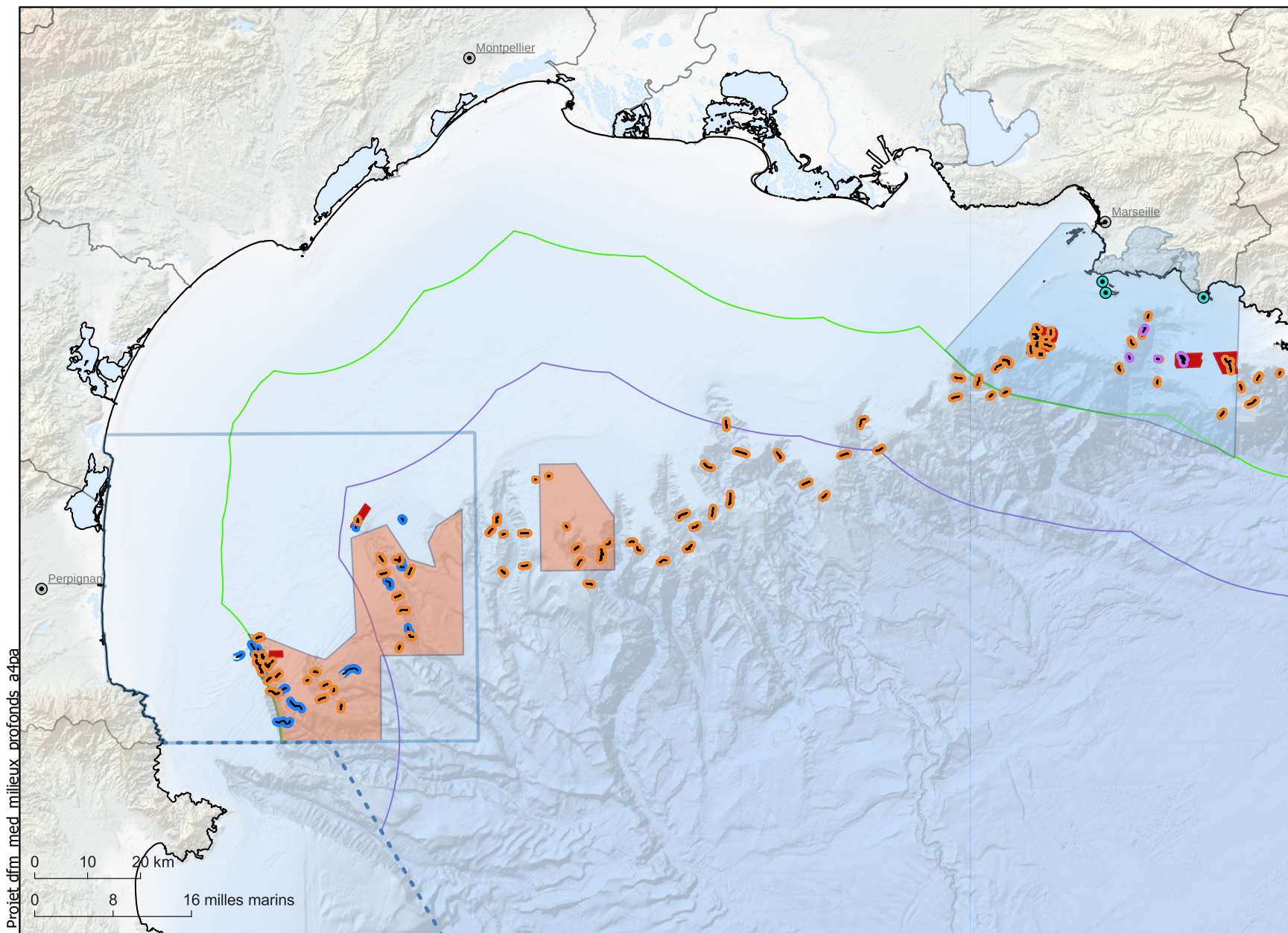
- AMP, Emprises d'acquisitions : OFB/DFM Med
- Delimitations maritimes : Shom 2022
- Localités : IGN 2017
- Trait de côte : Shom, IGN
- Fonds cartographiques : Emodnet 2022
- Système de coordonnées : EPSG:2154

Les tracés figurant sur cette carte ne peuvent en aucune manière être utilisés, explicitement ou implicitement, pour interpréter les limites ou la nature de l'exercice par la France de sa souveraineté sur les espaces marins.



# MEDITERRANEE - ZOOM OCCITANIE ET PACA OUEST

## Transects et emprises bathymétrique des campagnes océanographiques en milieux profonds de l'OFB



### Légende :

#### Campagnes océanographiques

- 2008 - MEDSEACAN
- 2014 - Suivi MEDSEACAN
- 2014 - GROTTE 3D ET MED3D
- 2023 - ECALION
- Bathy/Sonar MEDSEACAN

EDITEE LE : 2 / 4 / 2024

Production : DFM Méditerranée - OFB

#### Sources des données :

- Campagnes : DFM Med/OFB
- Trait de côte : SHOM
- Villes : Euromaps
- Délimitations maritimes : SHOM\*

\*Ne pas utiliser pour la navigation

Fonds cartographiques : Emodnet 2022

Système de coordonnées : EPSG:2154

#### Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime avec accord entre Etats ou décision de juridiction internationale
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- - - Limite revendiquée sans accord entre Etats

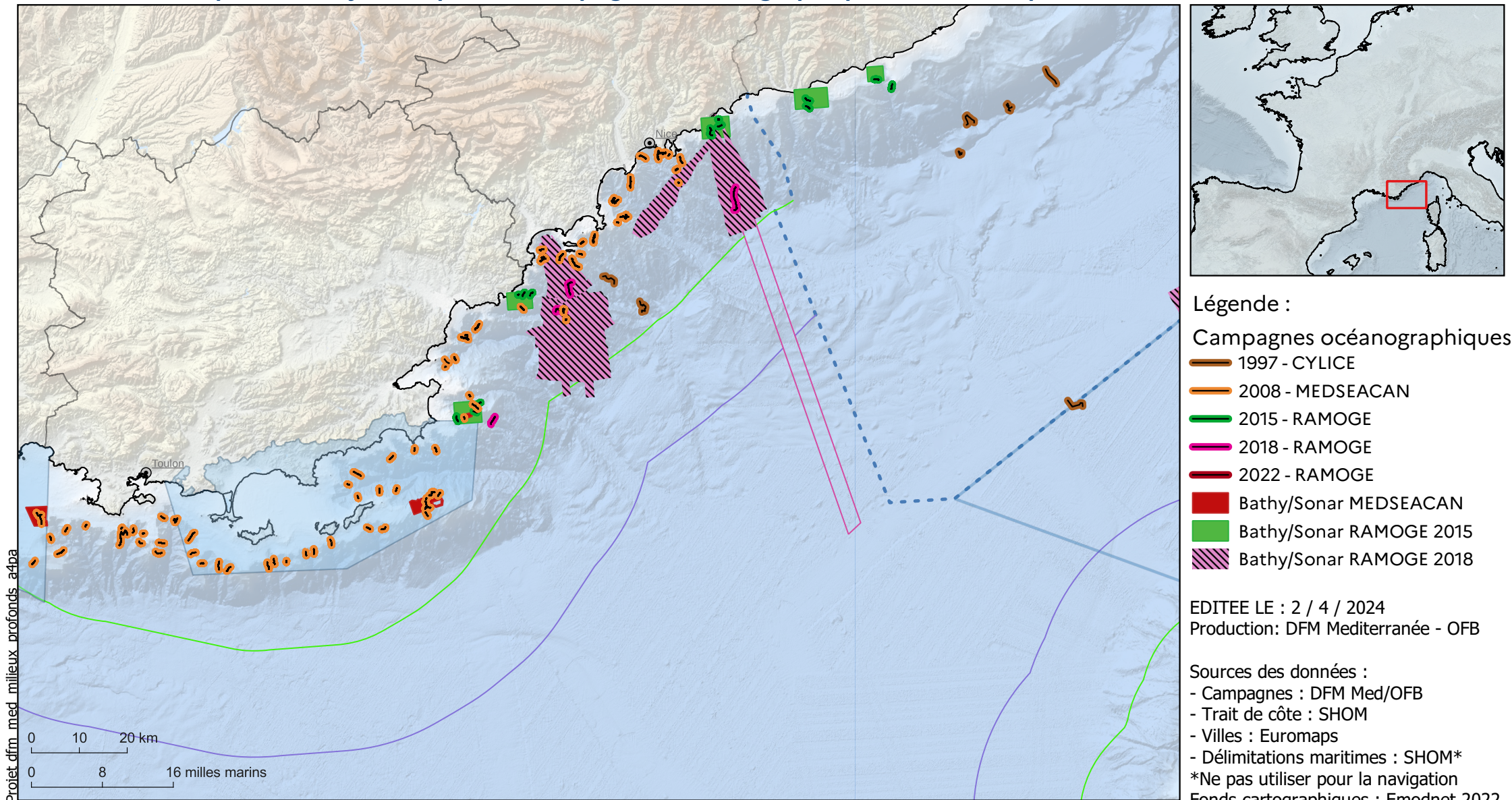
#### Aires marines protégées :

- Parc national
- Parc naturel marin
- Site Natura 2000 au large DHFF



# MEDITERRANEE - ZOOM PACA EST

## Transects et emprises bathymétrique des campagnes océanographiques en milieux profonds de l'OFB



### Légende :

#### Campagnes océanographiques

- 1997 - CYLICE
- 2008 - MEDSEACAN
- 2015 - RAMOGE
- 2018 - RAMOGE
- 2022 - RAMOGE
- Bathy/Sonar MEDSEACAN
- Bathy/Sonar RAMOGE 2015
- Bathy/Sonar RAMOGE 2018

EDITEE LE : 2 / 4 / 2024

Production: DFM Méditerranée - OFB

#### Sources des données :

- Campagnes : DFM Med/OFB
- Trait de côte : SHOM
- Villes : Euromaps
- Délimitations maritimes : SHOM\*

\*Ne pas utiliser pour la navigation  
Fonds cartographiques : Emodnet 2022  
Système de coordonnées : EPSG:2154

#### Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime avec accord entre Etats ou décision de juridiction internationale
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- - - Limite revendiquée sans accord entre Etats

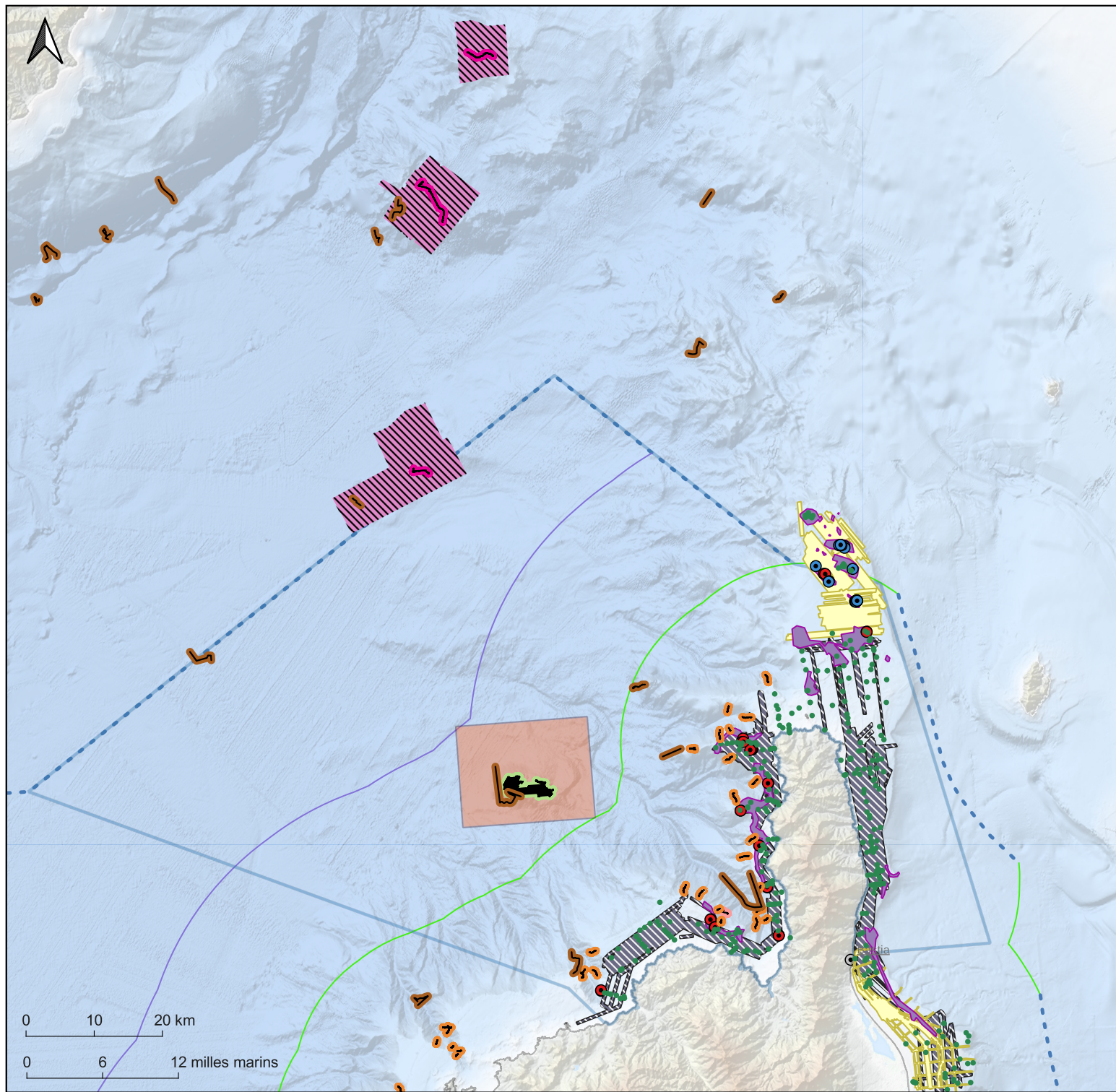
#### Aires marines protégées :

- Parc national
- Parc naturel marin
- Site Natura 2000 au large DHFF



# MEDITERRANEE - ZOOM CORSE NORD

## Acquisitions des campagnes océanographiques en milieux profonds de l'OFB



Projet dfm\_med\_milieux\_profonds\_a4po



### Légende :

#### Campagnes :

- 1997 - CYLICE
- 2010 - CORSEACAN
- 2010 - CAP CORAL
- 2014 - MEDATOLLS
- 2018 - CYLICE ECO
- 2018 - RAMOGE
- 2020 - Etude coralligène
- 2022 - SEAMONTI AUV
- 2023 - SEAMONTI ROV
- Bathy/Sonar RAMOGE 2018
- SONAR CAP CORAL
- SONAR CORAL CORSE
- Emprise GOMBESSA 6

#### Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime (accord entre Etats ou décision de juridiction internationale)
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- Limite revendiquée sans accord entre Etats

#### Aires marines protégées :

- Parc national
- Parc naturel marin
- Site Natura 2000 au large DHFF

EDITEE LE : 6 / 6 / 2024

Production: DFM Méditerranée - OFB

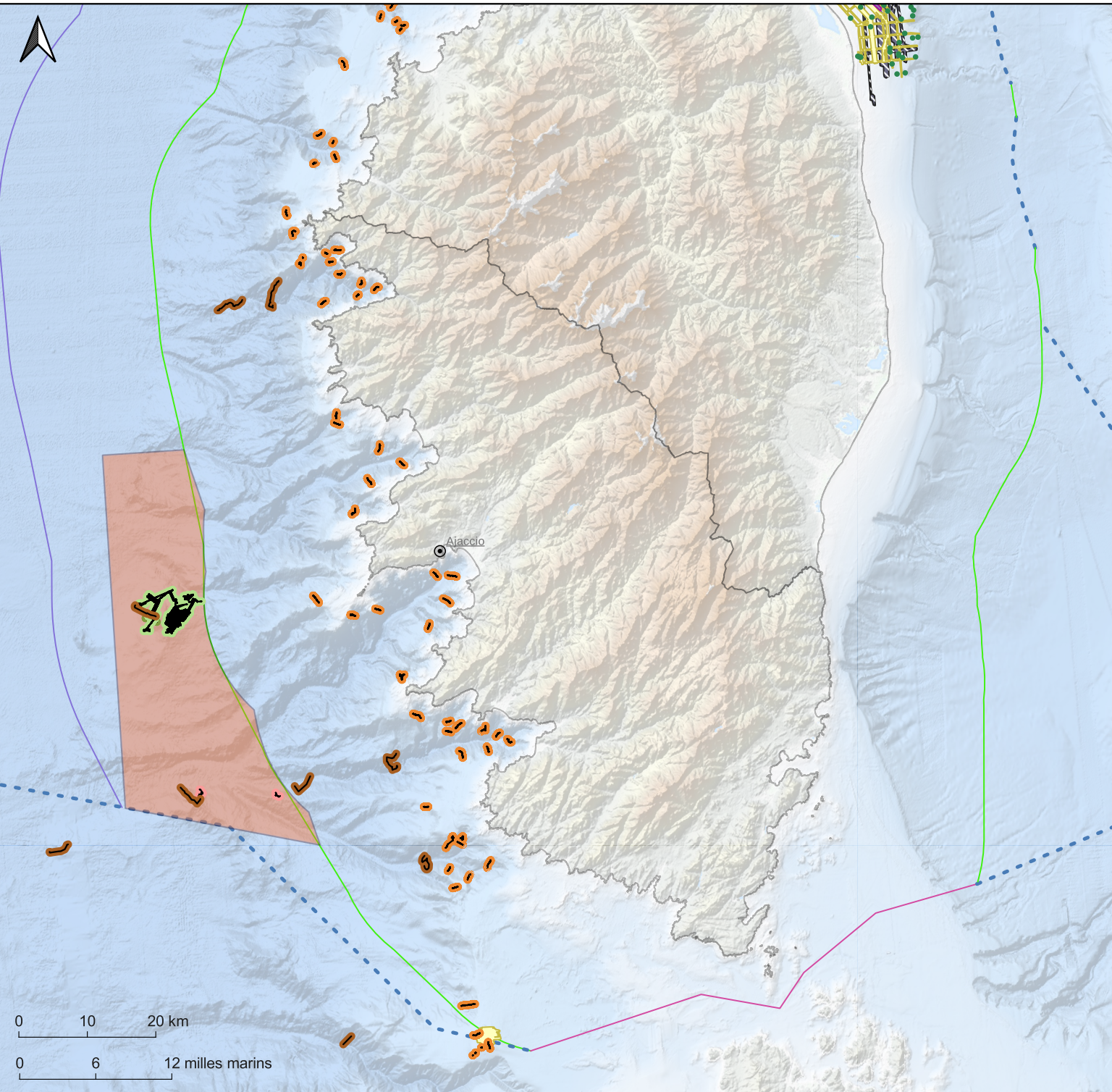
Sources des données :

- Campagnes : DFM Med/OFB - Trait de côte : SHOM - Villes : Euromaps - Délimitations maritimes : SHOM \* Ne pas utiliser pour la navigation Fonds cartographiques : Emodnet 2022 Système de coordonnées : EPSG:2154



# MEDITERRANEE - ZOOM CORSE SUD

## Acquisitions des campagnes océanographiques en milieux profonds de l'OFB



Projet dfm\_med\_milieux\_profonds\_a4po



### Légende :

#### Campagnes :

- 1997 - CYLICE
- 2010 - CORSEACAN
- 2010 - CAP CORAL
- 2018 - CYLICE ECO
- 2022 - SEAMONTI AUV
- 2023 - SEAMONTI ROV
- SONAR CORAL CORSE

#### Aires marines protégées :

- Parc national
- Parc naturel marin
- Site Natura 2000 au large DHFF

### Délimitations maritimes :

- Délimitation maritime (accord entre Etats ou décision de juridiction internationale)
- Limite extérieure de la mer territoriale
- Limite extérieure de la zone contiguë
- Limite revendiquée sans accord entre Etats

EDITEE LE : 6 / 6 / 2024

Production: DFM Méditerranée - OFB

#### Sources des données :

- Campagnes : DFM Med/OFB
- Trait de côte : SHOM
- Villes : Euromaps
- Délimitations maritimes : SHOM\*

\*Ne pas utiliser pour la navigation

Fonds cartographiques : Emodnet 2022

Système de coordonnées : EPSG:2154