

## internationale



## EARSC, l'Association européenne des entreprises de télédétection

Association professionnelle fondée en 1989, aidant les entreprises Europeénnes *fournissant des services ou de l' équipement dans le domaine de la télédetection* 

- Renforcer le développement des fournisseurs de services de géo-information européens
- Créer un réseau durable entre les représentants du secteur privé, les décideurs publics et les utilisateurs



#### Les membres de EARSC

100 membres (90 actifs + 10 observateurs) de 22 pays























GEOMATRIX 5



























































Isdefe

NEO

Ocean Space Consult

spaceapplications

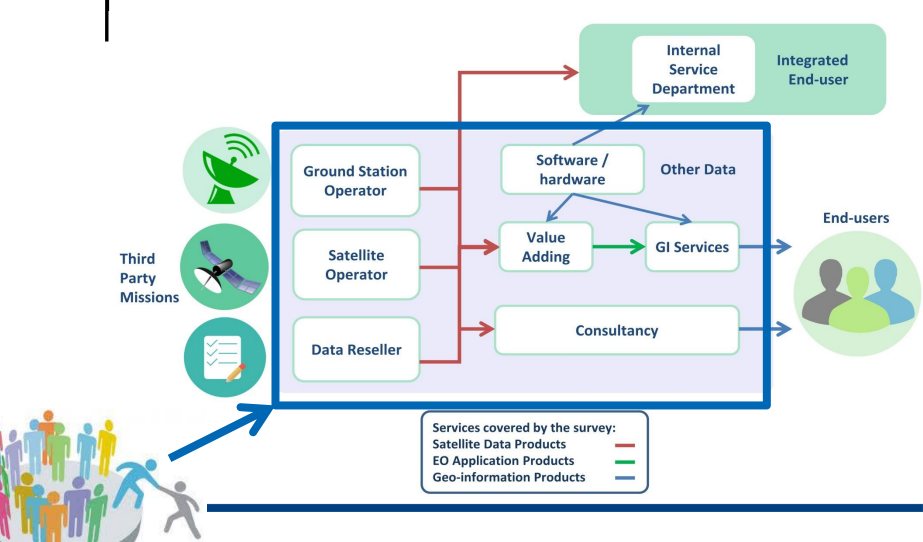
**ASTROSAT** 

pwc





#### **EARSC EO Services Value Chain**



#### Que faisons nous?

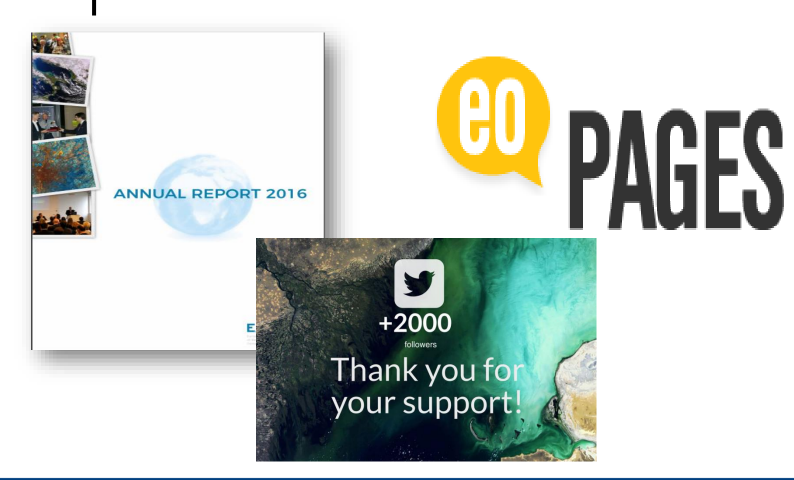


- Informer nos membres sur les programmes,
  les politiques publiques et le secteur (business intelligence)
- 2. Recueillir des données statistiques sur l'industrie
- 3. Promouvoir l'industrie et les capacités du secteur:
  - Sensibiliser les responsables politiques
  - Organiser des événements specifiques
  - Créer des liens entre le secteur de l'observation de la Terre et d'autres secteurs
  - Accroître la visibilité des entreprises





#### **Promotion**





#### Produit de l'année



#### European EO Product of the Year

This is your opportunity to follow in the steps of previous award winners and benefit from the prestige of winning an EARSC award!



Following the success of the 2017 edition, the award is open again for 2018 and you are invited to submit your entry which this year will focus on products supporting sustainable development and SDGs.



#### Fédérer différentes communautés



#### **Utilisateurs**







#### **Technologies**





#### **International**

















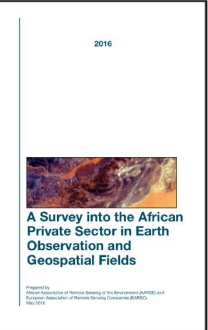
- Accords avec d'autres associations internationales
- Support de certains projets de l'ESA
- Participation dans GEO
  - 100+ pays membres de GEO



- GEO Plenary
- Projets H2020 en lien avec GEO: ConnectinGEO &
  GEO-CRADLE (Balkan, North Africa and Middle East)



### Enquête sur les Entreprises d'observation de la Terre africaines



Réalisée conjointement par EARSC et l'Association africaine de télédétection spatiale de l'environnement (AARSE) en 2016

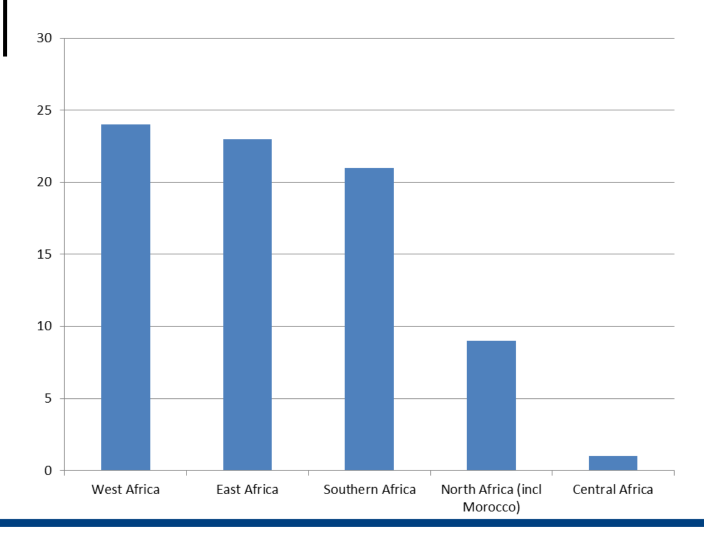
Vision détaillée du secteur privé de l'observation de la Terre et de la geo-information en Afrique

Réponses d'entreprises de 21 pays différents

Le rapport est disponible en ligne (<u>link</u>)

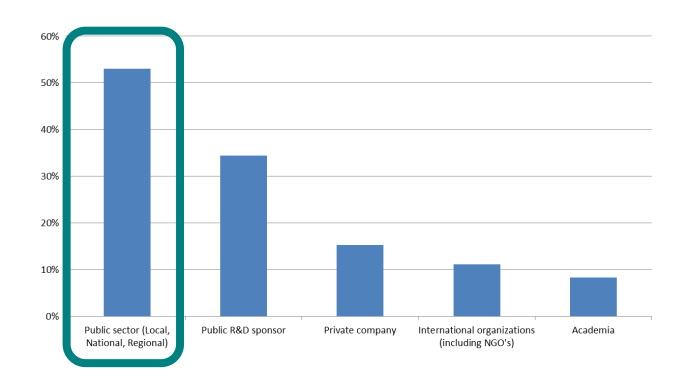


#### Provenance géographique des entreprises



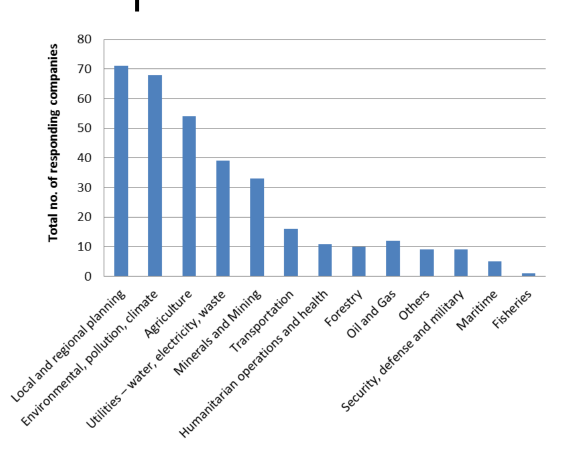


#### Quel est le profil de vos principaux clients ?





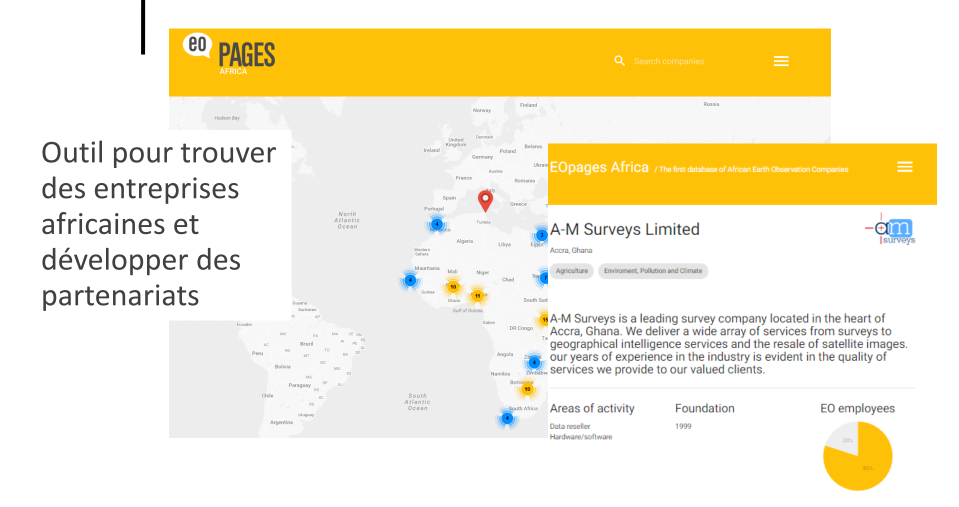
#### Dans quels segments de marchés êtesvous impliqués ?



- Aménagement du territoire (local & régional)
- Environnement, pollution, climat
- Agriculture



#### africa-eopages.eu



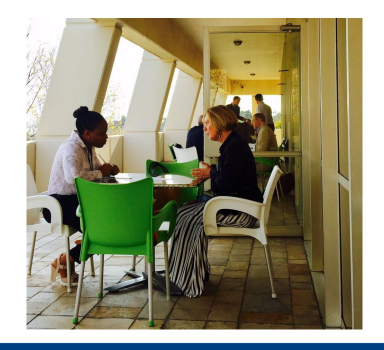


#### Sessions sur le Secteur privé



Biennial AARSE Conference, Kampala, Ouganda - Octobre 2016

ISRSE Conference, Pretoria, Afrique du Sud - Mai 2017





No actor alone has all the ingredients...

# TOGETHER WE CAN DO SO MUCH MORE.





## Merci de votre attention!

