

LANCEMENT  
DU **CES PAYSAGE**  
MONTPELLIER  
28>29 MARS 2019

**Paysages et données satellitaires.**

**>>> Vers une science  
de la durabilité au Sud ?**

organisé par



*Sandra Luque  
Anne-Elisabeth Laques*

# Organisation des journées



## Comprendre le contexte

SESSION 1

Dispositif Théia

CES Paysage

ART GéoDEV



## Produits et politiques de suivi de l'environnement

SESSION 2

Enjeux et données

Institutions brésiliennes

INPE / EMBRAPA



## Exemples d'application

SESSION 3

Concepts et clef d'analyse

Exemples généraux

Biodiversité, santé, agriculture



## Ateliers

SESSION 4

Atelier Biodiversité

Atelier Santé

Atelier Agriculture



## Perspectives

SESSION 5

Table ronde

Contexte et perspectives

Coopération internationale

## Objectifs des 3 ateliers

**Biodiversité**

**Environnement & Santé**

**Agriculture**

### ➤ **Identifier les « produits » à proposer dans le cadre du CES Paysage**

**Trois catégories de « produits » sont attendues :**

**1) Des jeux de données**

→ **Images, données de terrain,...**

**2) Des méthodes, des outils et des logiciels**

→ **Protocoles pour traiter les données d'observation de la terre, algorithmes, indicateurs, indices,...**

**3) Des guides méthodologiques et des cartes thématiques**

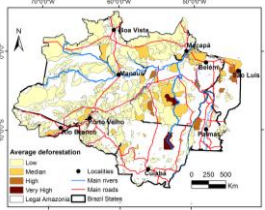
→ **Carte du zonage paysager de la région nord du Niger, carte du taux de fragmentation de des Aires protégées en Amazonie, ....**

# Objectifs des 3 ateliers

## Biodiversité

## Environnement & Santé

## Agriculture

Atelier 1					
« Produits » déjà existants	Besoin / demande (préciser l'échelle spatiale et temporelle)	Méthodes, outils et logiciels	Cartes thématiques et guides méthodologiques	Données	Degré de maturité du produit
1 Spatial deforestation fragmentation index	Évaluer le rôle des Aires Protégées en Amazonie (Amazonie Légale/ de 2002-2016)	Indice de fragmentation		- Hansen global forest change dataset - PRODES - IBGE	Méthodologie identifiée et testée en Amazonie.
2					
3					
Nouveaux « produits » (Mettre un nom)	Besoin / demande (préciser l'échelle spatiale et temporelle)	Méthodes, outils et logiciels	Cartes thématiques et guides méthodologiques	Données	Degré de maturité du produit
1					
2					
3					

# Lieux des 3 ateliers

**Biodiversité**

**Environnement & Santé**

**Agriculture**



**Lieux des ateliers**

***Maison de la  
Télédétection***

***Salle Silva***

***Salle Saltus***

***Salle Ager***

**Le nom des participants aux  
ateliers est inscrit sur la porte de  
la salle Silva, Saltus et Ager.**

***Si vous ne trouvez pas votre nom, ajoutez-le !***