



# DEMANDE D'IMAGES - SEAS GUYANE 2014

## Formulaire de demande d'images

A compléter et à renvoyer à [demande-images-seas@cr-guyane.fr](mailto:demande-images-seas@cr-guyane.fr)

### 1- UTILISATEURS

#### Organisme adhérent

Nom : \_\_\_\_\_  
N° : \_\_\_\_\_

#### Demandeur

Nom : \_\_\_\_\_  
Tel : \_\_\_\_\_  
Mail : \_\_\_\_\_

### 2- UTILISATION

#### Applications visées

- Agriculture
- Gestion des risques / Pollutions
- Aménagement / Occupation des sols
- Gestion et aménagement des parcs naturels
- Cadastre
- Ressources en eau
- Cartographie / Topographie
- Simulation de vols
- Contrôle / Surveillance
- Sylviculture
- Environnement
- Télécoms
- Etudes côtières et océaniques
- Urbanisme
- Géologie, exploration pétrolière et minière
- Autres : \_\_\_\_\_

Nature de l'information recherchée sur l'image \_\_\_\_\_



**SEAS GUYANE**  
PLATEFORME DE SURVEILLANCE DE L'ENVIRONNEMENT AMAZONIEN  
ASSISTEE PAR SATELLITE



**Exploitation de l'image**

- Visualisation, fond de carte, ...
- Extraction d'informations par traitement manuel (digitalisation, photo-interprétation)
- Extraction d'information par traitement automatique (classification)
- Calcul MNE
- Autre : \_\_\_\_\_

**Outils utilisé pour l'exploitation**

- Geoview
- Autres : \_\_\_\_\_

**Prestataires**

*(attention obligation de signature de l'acte l'engagement prestataires)*

Nom : \_\_\_\_\_  
Adresse : \_\_\_\_\_  
Mail : \_\_\_\_\_  
Tel : \_\_\_\_\_

**Mission de service public exercée**

- Oui
- Non

**3- PRODUITS**

Images d'archives

N° Image	Code A22	Décalage
1	_____	_____
2	_____	_____
3	_____	_____

Service de programmation

**Zone d'intérêt géographique** Nom : \_\_\_\_\_  
Surface de la zone (en km2) : \_\_\_\_\_



**SEAS GUYANE**  
PLATEFORME DE SURVEILLANCE DE L'ENVIRONNEMENT AMAZONIEN  
ASSISTEE PAR SATELLITE



**Période d'acquisition  
souhaitée**

Pour quel besoin ? \_\_\_\_\_

Observation unique

Début \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ - Fin \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Observation multiple

Période 1 : Début \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ - Fin \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Période 2 : Début \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ - Fin \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**Ou**

Fréquence optimale : \_\_\_\_\_

Fréquence à minima : \_\_\_\_\_

**Couverture nuageuse tolérée** (en %) : \_\_\_\_\_

**Si possible, acquisition de  
l'ensemble de la zone en un  
seul passage ?**

Oui, besoin fort

Non, mais avec un décalage temporel maximal de : \_\_\_\_\_

**Satellite**

Spot 2

Spot 4

SPOT 5

**Résolution**

2,5m

5m

10m

20m

**Mode spectral**

N&B

Couleur 4 bandes

## 4- LES PRE-TRAITEMENTS

Niveau 0

Niveau 1A

Niveau 1B

Niveau 2A

## 5- FORMAT

DIMAP RAW

DIMAP GEOTIFF



**SEAS GUYANE**  
PLATEFORME DE SURVEILLANCE DE L'ENVIRONNEMENT AMAZONIEN  
ASSISTEE PAR SATELLITE



---

## 6- COMMENTAIRES / COMPLEMENTS

---

---

---

---

---

---

Date de livraison souhaitée : \_\_\_\_\_

### **RESERVE A L'ADMINISTRATION**

Numéro adhérent :	_____
Date de livraison :	_____
Livraison :	
<input type="checkbox"/> ftp	
<input type="checkbox"/> Disque dur/ clé USB (à fournir par le demandeur)	
<input type="checkbox"/> Autres :	_____
Commentaires :	_____