**LA GUYANE ET L’UNION EUROPÉENNE**

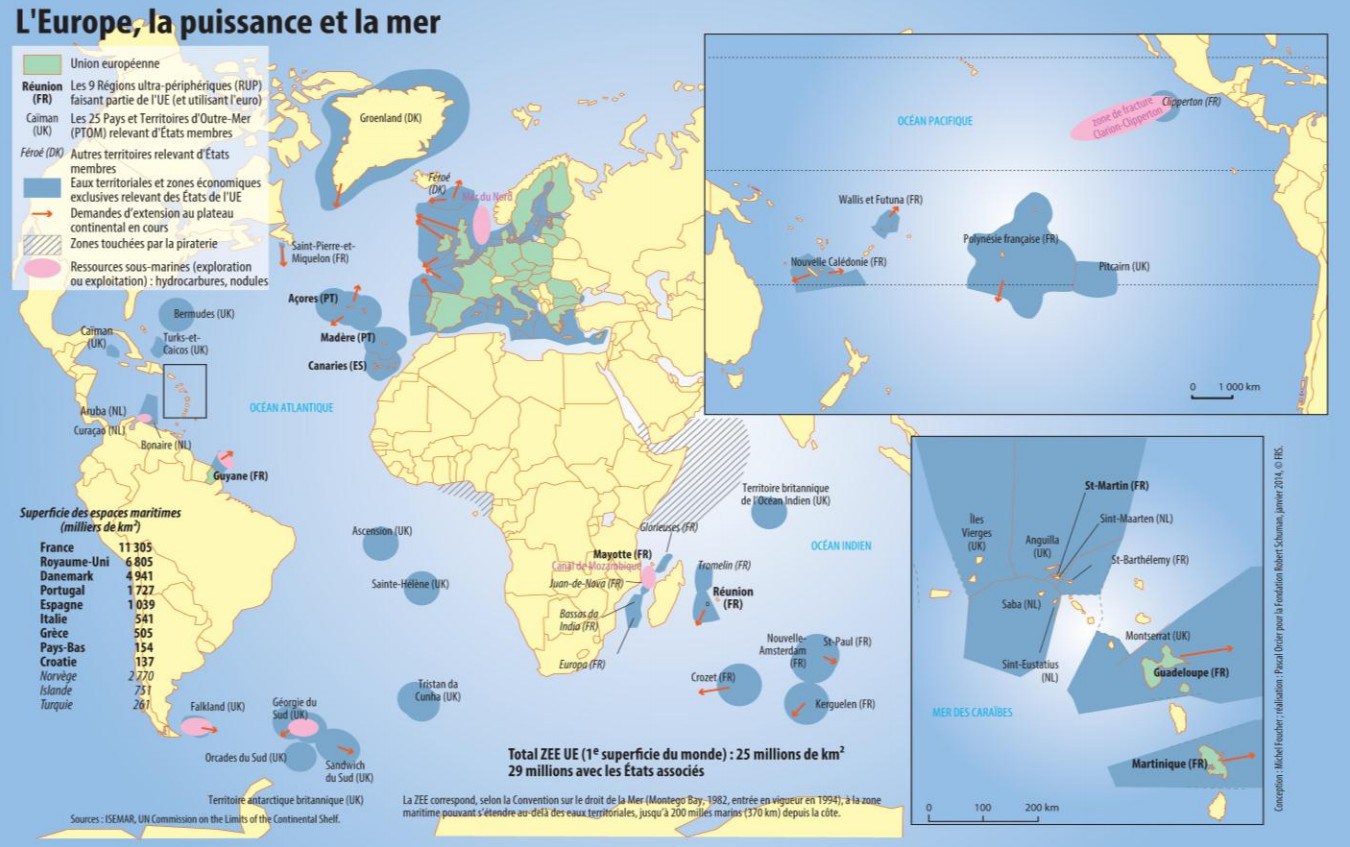
**Consignes :**

A partir des documents, classez les informations dans le tableau suivant. D’un côté, mettez ce que la Guyane apporte à l’Union européenne et de l’autre côté ce que l’Union européenne apporte à la Guyane.

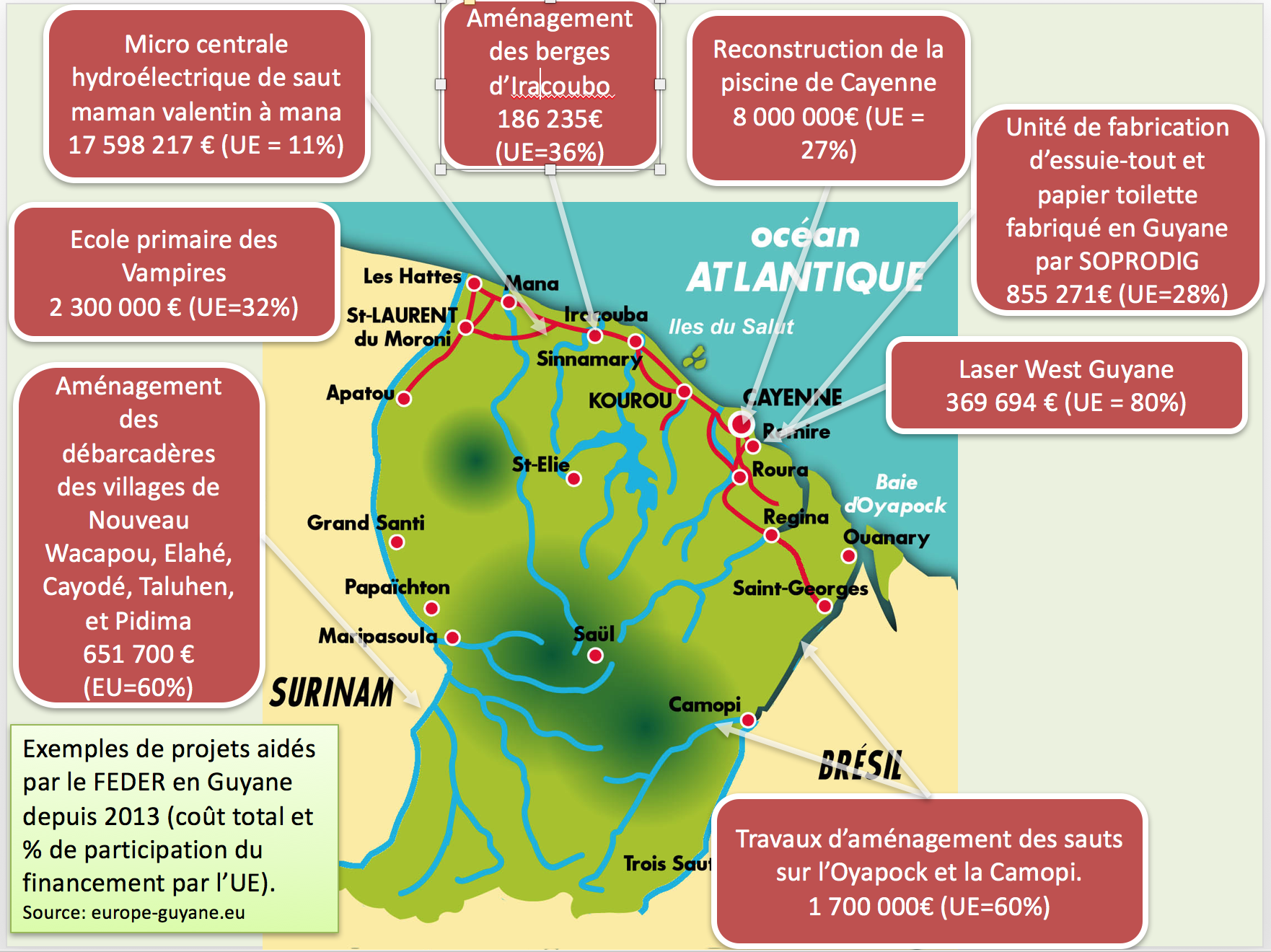
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Document** | 1. **Ce que la Guyane apporte à l’Union européenne** | **Document** | 1. **Ce que l’Union européenne apporte à la Guyane** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Dossier documentaire**

**Document 1 : L’Europe, la puissance et la mer**



**Document 2 : L’Europe s’engage en Guyane**



Pour la période 2007 – 2013, La Guyane a bénéficié́ de 486,11 millions d’euros de fonds structurels (hors PO Amazonie), dont 48 millions d’euros d'allocation RUP.

Pour la période 2015 – 2020, Les dotations sont en augmentation avec un total de 600 millions d’euros de fonds structurels (hors PO Amazonie), dont 52,1 Millions d’euros d'allocation RUP.

Source : www.guyane.gouv.fr

**Document 3 : Le Centre spatial guyanais, port spatial de l’Europe**



Le choix d'implantation de la base spatiale en Guyane n'est pas dû au hasard. Sur 14 sites étudiés, la Guyane est le site qui répondait le mieux aux critères de sélection de ce type d'installation.

(…)  **Le 14 avril 1964, le choix du Premier Ministre, Georges Pompidou, se porte sur la Guyane,** qui présente de nombreux atouts :

• Une large ouverture sur l'océan Atlantique favorise toutes les missions spatiales, (…)) avec un minimum de risque pour la population et les biens alentour.   
• La proximité de l'équateur (…) procure au lanceur un complément de vitesse de l'ordre de 460 m/s.   
• La faible densité de la population (…).   
• La possibilité d'installer sur les collines environnantes des moyens de poursuite (radars et antennes de télémesure).   
• Un site bien ventilé et un climat très supportable malgré sa position équatoriale.   
• Une zone à l'abri des cyclones et des tremblements de terre.   
• Des infrastructures existantes relativement simples à adapter aux besoins du futur centre spatial (routes, aérodrome, ports, télécommunications, etc.).

Le Centre Spatial Guyanais (CSG) s’installe à Kourou en 1965.

**L’activité spatiale en Guyane en chiffres**  
  
**15%**de la population active (9000 emplois directs et indirects) ,   
**35%** : pourcentage de la contribution financière à l’octroi de mer généré par l’activité spatiale en Guyane,   
**15%** du PIB de Guyane est réalisé par l’activité spatiale, **15%** du montant global de la taxe professionnelle perçue en Guyane est versée par les entreprise de la base spatiale **31%** des salariés du CSG sont des ingénieurs et cadres et 55% sont des techniciens supérieurs. L’emploi y est largement local puisque près de **74%** de salariés relèvent de ce statut, les autres se trouvant en situation de mobilité en Guyane pour une période de 3 à 6 ans.

Source : cnes-csg.fr

**Document 4 : Le PO Amazonie : 28 millions d’euros pour intégrer la Guyane à son environnement régional**

(…) Défini dans le cadre de la *Stratégie* *Europe2020*, le PO Amazonie doit *“apporter une réponse aux besoins de développement partagés de l’espace de coopération”*, peut-on lire dans le document validé lundi par Bruxelles. Elle est *“le fruit d’un travail collaboratif”* mené par le Pôle des Affaires Européennes (géré par la Région) et les partenaires cités plus haut.

(…) Le PO Amazonie permet aussi à l’Europe de faire de la Guyane, *“un ambassadeur de l’Union Européenne dans le monde.”*Pour la commission, ce nouveau programme de coopération *“s’inscrit dans un contexte nouveau pour la Guyane”* marqué d’une part, par la création de la CTG, et d’autre part, par le développement du positionnement international de la Guyane qui peut depuis 2010 adhérer en son nom propre aux organisations internationales à vocation régionale (en qualité de membre associé) ou par la création d’antennes régionales du Conseil régional dans ses pays voisins (antenne créée à Paramaribo en 2013).

* (…) 1er axe : Renforcement de l’offre de transport (6,3 millions d’euros, soit un tiers des fonds FEDER alloués au PO Amazonie)
* 2ème axe : Protection et valorisation de la biodiversité exceptionnelle et du patrimoine naturel et culturel (4,975 millions d’euros, soit 26% des fonds FEDER alloués) –
* 3ème axe : Réponses aux problématiques sanitaires et sociales (4,9 M€, soit 26% des fonds FEDER alloués) – un thème qui n’avait pas sa place dans la précédente programmation 2007-2013.
* 4ème axe : Développement de conditions favorables aux échanges et à la croissance économiques (1,23 M€, soit 6,5% des fonds FEDER alloués)

Plusieurs projets bénéficieront d’un appui très important de l’Europe, comme par exemple le bac Albina-St-Laurent *La Gabrielle*, censé être remplacé fin 2016, qui recueillera à lui seul 3,75 M€ des fonds du PO Amazonie.

Erwann S, lekotidien.fr, 2 décembre 2015