

- En Région Pays de la Loire, différents dispositifs existent depuis plusieurs années afin de développer l'usage du vélo dans le cadre de la mobilité quotidienne et/ou du cyclotourisme
- Une déclinaison d'actions qui reprend plusieurs thématiques du Plan National Vélo

Axe 1 - Infrastructures

- **AAP amélioration de l'accès au réseau ferré régional** *(Direction des Transports et des Mobilités)*
 - Lancé en 2010, subvention maximale de 30% des dépenses éligibles, plafonnée à 300k€ par projet
 - 5,53M€ d'AP votées
 - Environ 35 opérations réalisées
 - Instructions de plusieurs projets en cours: Torfou, Brain sur L'Authion, Château du Loir
 - En dehors des PTU et des PEM
- **AAP « réalisation SR3V »** *(Direction de l'Entreprise et de l'Innovation)*
 - 25% du projet, montant max de 500k€ + 25%/max 25k€ pour aménagements d'aires « Loire à Vélo »
- Mise en œuvre de rampes bagages/vélo dans certaines gares (2019)
- Contrat de Territoire Régional: aide à certains projets
- Feder : axe 4 PO 2015-2020 soutien aux iti cyclables

Axe 2 – Stationnements sécurisés

- Financement d'abris sécurisés via
 - Des réalisations de PEM
 - L'AAP accès gare précité
 - Un programme spécifique propre à 8 gares
- Mise en œuvre de cyclos-blocs près des gares
- Constructions neuves d'ERP en tant que MOA (Direction du Patrimoine Immobilier pour les lycées notamment)

Axe 3 – Les dispositifs incitatifs

- Subvention à l'achat de vélos pliants
- Mise en place du service Jumbo Vélo sur le parcours de la Loire à Vélo
- Mise en place de l'IKV pour les agents régionaux

Axe 4 – La culture vélo

- Subventionnement de l'association Place Au Vélo

- Contact Direction des Transports et des Mobilités

xavier.duval-zack@paysdelaloire.fr, 02 28 20 58 29, Chargé de Programme Gares et Accessibilité

- Contact Direction de l'Entreprise et de l'Innovation

brendan.le.reste@paysdelaloire.fr, 02 28 20 56 51, responsable du pôle tourisme

Documents diffusés à l'issue de la présentation

- Règlement d'intervention + guide AAP accès gare
- Règlement d'intervention SR3V