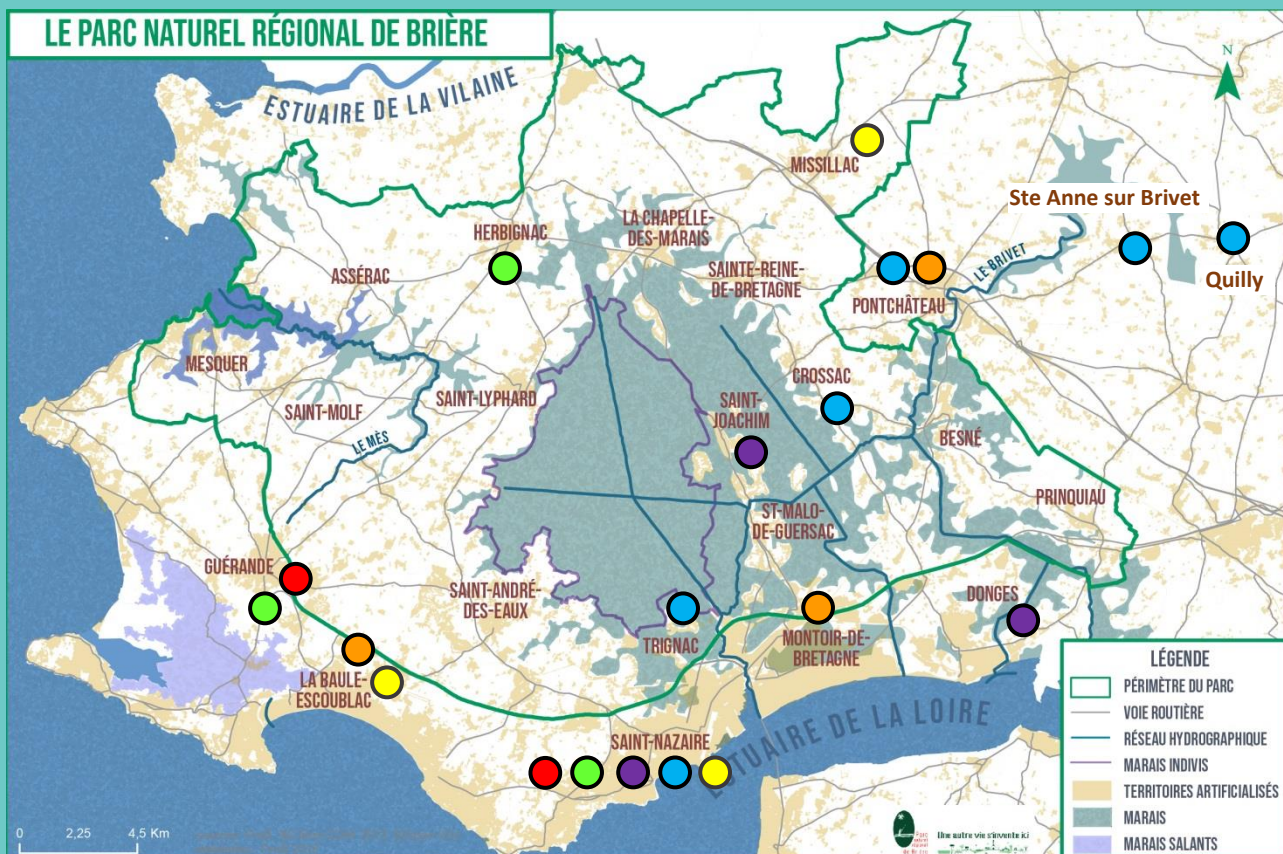


Carte de répartition des classes participantes



- Projet « Mémoires vivantes » en partenariat avec Dastum 44
- Projet « Sur les chemins de l'eau » en partenariat avec le SBVB et le CPIE Loire océane
- Projet « A la découverte des oiseaux »
- Projet « Près de chez moi, j'explore la biodiversité » dans le cadre des Atlas de la Biodiversité communale
- Projet « Des marais à l'océan, risques et transitions pour demain »
- Projet « Ces paysages qui nous nourrissent »

Projet « A la découverte des oiseaux »

4 classes, du CE1 au CE2 découvriront cette année la diversité des oiseaux et des milieux naturels de leur commune. Le projet d'année vise à apprendre à observer les espèces, à comprendre les spécificités de celles rencontrées, leur cycle de vie et s'initier à un comptage. Les élèves découvriront les impacts de l'Homme sur son environnement et les enjeux de protection au travers de la visite de la Réserve Naturelle Régionale Marais de Brière.

Les écoles retenues sont :

- Notre dame de la Brière à Missillac, Les Pléiades à la Baule-Escoublac, Ferdinand Buisson à Saint Nazaire, Lamartine à Saint Nazaire

Projet « Mémoires vivantes, à la découverte du patrimoine oral et immatériel »

Ce nouveau projet, va permettre à 3 classes de CMI-CM2 de découvrir la notion de patrimoine et notamment de patrimoine oral et immatériel. Les élèves découvriront les paysages, objets ou éléments bâtis de la commune, pour en comprendre les usages associés et ses évolutions au cours du temps.

Ils pourront s'initier à une collecte de paroles d'habitants et développer le travail de mémoire à travers l'apprentissage d'un chant traditionnel local qui sera enregistré avec des musiciens.

Les écoles retenues sont :

- Jean Jaurès à Saint Nazaire, Simone de Beauvoir à Saint Joachim, La Pommeraye à Donges

Projet « Sur les chemins de l'eau »

Dans le cadre du Contrat Territorial sur les Milieux Aquatiques mis en place par le Syndicat du bassin versant du Brivet, 6 classes de CE2-CMI-CM2-6e vont étudier la notion de bassin versant, les rôles et enjeux qui y sont liés.

A travers des animations proposées par le Parc naturel régional de Brière et le Centre Permanent d'Initiatives à l'Environnement Loire Océane, les élèves découvriront les spécificités des cours d'eau ou des zones humides de leur commune. Ils seront amenés à comprendre les aménagements et usages humains et leurs impacts sur la qualité de l'eau et la biodiversité.

Les établissements retenus sont :

- Jean de la Fontaine à Sainte Anne sur Brivet, Jean Zay à Saint Nazaire, Sainte Thérèse à Quilly, Condorcet à Crossac, Collège Julien Lambot à Trignac, Collège Quéral à Pontchateau

Projet « Près de chez moi, j'explore la biodiversité »

Dans le cadre des Atlas de la Biodiversité communale mis en place sur 13 nouvelles communes, 6 classes de CMI-CM2-6e vont s'initier aux sciences participatives et découvrir les espèces animales et végétales présentes sur leur commune.

A travers des sorties sur leur commune, ils seront amenés à comprendre les impacts positifs et négatifs des activités humaines sur la biodiversité.

Les établissements retenus sont :

- Léon Gambetta à Saint Nazaire, Rebérioux à Saint Nazaire, Collège Albert Vinçon à Saint Nazaire, Collège du Pays Blanc à Guérande et Collège Jacques Prévert à Herbignac

Projet « Ces paysages qui nous nourrissent »

Dans le cadre du Projet alimentaire de territoire (PAT) porté par le Parc naturel régional de Brière, la Carene, Cap Atlantique et Pontchateau Saint Gildas, 1 classe de 5^e et 2 groupes d'éco-délégués vont étudier le lien entre agriculture et paysages.

A travers des sorties sur des exploitations agricoles de leur commune, les élèves découvriront les éléments du paysage façonnés par l'agriculture, les étapes de productions d'un aliment et les aliments spécifiques à notre territoire.

Les groupes retenus sont :

- 5^e du Collège Quéral à Pontchateau, éco-délégués du collège René Guy Cadou à Montoir de Bretagne, éco-délégués du collège Eric Tabarly à la Baule Escoublac

Projet « Des marais à l'océan : risques et transitions pour demain »

Dans le cadre de la mobilisation des habitants face au changement climatique, 3 classes de lycée en niveau seconde, vont se questionner sur l'évolution passée et future des paysages de marais et du littoral.

A travers des sorties sur le marais de Brière et sur le littoral, les élèves pourront étudier les enjeux des évolutions des paysages et du niveau d'eau sur le territoire et les activités humaines.

Les lycées retenus sont :

- La Mennais à Guérande et Aristide Briand à Saint Nazaire