



L'EDD, c'est quoi ?

Changements climatiques, migrations, épidémie, inégalités économiques : nous sommes aujourd'hui plus que jamais confrontés à ces défis mondiaux...

Le développement durable a pour objectif de satisfaire les besoins essentiels de la population sans compromettre ceux des générations futures.

Il s'appuie sur 3 piliers :

- ▶ La qualité environnementale afin de limiter les dégradations, les pollutions humaines et préserver les ressources.
- ▶ L'équité sociale afin de réduire les inégalités, assurer les mêmes droits, opportunités et libertés pour tous.
- ▶ L'efficacité économique afin de diminuer la pauvreté et faciliter l'emploi.

À l'école, une éducation au développement durable (EDD) est essentielle pour faire **évoluer les comportements**, les modes de vies vers un **modèle plus durable**, et d'inciter à la **participation citoyenne**.

Son objectif est de sensibiliser le plus grand nombre aux grands défis sociaux, économiques et environnementaux du monde d'aujourd'hui.

L'EDD n'est ni une nouvelle discipline ni un « supplément » mais une composante d'un bon enseignement.

Elle aborde, de manière transdisciplinaire, les interdépendances et les rapports entre environnement, économie, société et individus.

Sa vocation pédagogique est double : développer ses propres potentialités et assumer ses responsabilités vis-à-vis de la société et de l'environnement.

L'EDD se construit nécessairement en partenariat à partir de la complémentarité des expertises, croisant notamment les compétences pédagogiques internes à l'éducation nationale avec les savoirs scientifiques, de terrain et d'usage.

C'EST QUOI ?

En effet, enseignants, vie scolaire, direction, agents, parents, citoyens, associations, collectivités, entreprises... **Tous les acteurs sont invités à se mobiliser à l'horizon de l'Agenda 2030.**

À Saint Martin

- ▶ **La réserve naturelle nationale intervient en milieu scolaire** dans le cadre de l'éducation et la sensibilisation à la gestion et la conservation de la biodiversité locale avec son projet « Ensemble protégeons la nature ». Elle est également référente de **trois classes d'aires marines éducatives (AME)**. Elle permet aux enfants de découvrir virtuellement des fonds marins, de participer à la reconquête de la mangrove en plantant des palétuviers dans le milieu naturel, d'observer les oiseaux ou encore de découvrir une flore remarquable sur le sentier des Froussards. Sa mission est de permettre à la jeune génération de comprendre et s'approprier leurs écosystèmes pour mieux les protéger.
- ▶ **L'établissement des eaux et de l'assainissement de Saint Martin (E.E.A.S.M) met à disposition des ressources pédagogiques** pour les enseignants, les éducateurs, les parents, ou simplement les citoyens souhaitant s'informer sur l'eau. Saint Martin a la particularité d'être une île sèche. C'est donc l'eau de la mer qui est dessalée, stockée pour être distribuée avant d'être consommée, traitée et rejetée. L'alimentation en eau potable est un enjeu primordial pour les populations notamment pour les jeunes, acteurs et citoyens de demain. Dans ce contexte, l'EEASM propose aux enseignants des **interventions pédagogiques en classe** avec le projet « le cycle anthropique de l'eau et les bons gestes à adopter » en abordant différents thèmes comme le cycle naturel de l'eau, le cycle de l'eau potable, l'usine de dessalement, les eaux usées, les métiers de l'eau... Il propose également d'accueillir les scolaires sur site pour des visites guidées notamment à la station de traitements des eaux usées de Quartier D'Orléans, station d'épuration écologique et novatrice.
- ▶ **VerdeSxm propose des actions afin de faire comprendre aux jeunes l'intérêt écologique du tri des déchets** et d'en apprendre les bons gestes au travers d'actions de nettoyage, d'interventions en classe ou de **visites de l'ÉCOSITE.**
- ▶ **De nombreuses associations de la partie française et hollandaise de l'île,** certains professionnels et bénévoles apportent régulièrement leur soutien, leurs compétences et parfois même leur aide financière pour accompagner les scolaires dans la réalisation de leurs projets. Par exemple, l'association des Fruits de mer travaille pour promouvoir et célébrer la connaissance de la faune et la flore, l'écologie et l'héritage naturel par des publications pour tout public, localement et internationalement. Elle accueille gratuitement les scolaires à

C'EST QUOI ?



l'Amuseum Naturalis et met à leur disposition des livres et des panneaux d'information en français et en anglais.

À Saint Barthélemy

- ▶ **L'agence territoriale de l'environnement de Saint Barthélemy (ATE)** propose aux élèves de découvrir la faune et la flore locales. Les élèves de la moyenne section au CM2 participent à des sorties dans différents milieux de l'île : plages, mangroves, forêts sèches. Ces sorties permettent de découvrir les écosystèmes de ces milieux par l'observation, la prise de photographies, les échanges avec les intervenants de l'ATE. Les élèves sont également sensibilisés aux comportements permettant la conservation des milieux naturels.
- ▶ **Projet Aire Marine éducative (AME)** : deux classes de CM1 travaillent sur le projet AME des îlets « **Petits Saints** » avec l'ATE. Ce projet s'étale sur l'année scolaire avec une sortie d'observation, une sortie plongée avec masques et tuba sur le site, la réalisation de plaquettes d'informations par les élèves. Avec l'aide d'une aquarelliste, les élèves ont réalisé cette année des aquarelles d'oiseaux marins pouvant être présents sur le site des Petits Saints. Ces aquarelles ont fait l'objet d'une exposition ouverte au public.
- ▶ **Intervention de l'association « Mon école ma baleine »** : présentation avec vidéo-projection sur les baleines et quelques cétacés dans les classes de CE1 et CM1. L'accent est mis sur les baleines qui sont présentes dans les eaux de la Caraïbes durant une période de l'année. Des notions sur l'anatomie, l'alimentation, la reproduction des baleines sont présentées de façon adaptée à chaque niveau. La conservation des baleines est également traitée avec des explications sur les différents dangers qui menacent les différentes espèces de baleines.

La préservation et la mise en valeur du patrimoine naturel reposent sur une prise de conscience de la population, facilitée par la sensibilisation des plus jeunes. Avec pour horizon [les objectifs de développement Durables \(ODD\)](#), notre dynamique territoriale se construit et permettra à terme de mesurer les effets escomptés sur les jeunes, la population et la préservation des îles de Saint Barthélemy et de Saint Martin.

Pour aller plus loin :

[Présentation Prezi EDD Îles du Nord](#)

C'EST QUOI ?