

# LYCÉE TAIARAPU NUI E3D

## LYCEE POLYVALENT DE TARAVALO

Établissement en Démarche de Développement  
Durable (E3D)

### CE QU'IL FAUT SAVOIR

Existence du comité environnement depuis 7 ans.

Lycée choisi en Juin 2009 parmi 35 établissements comme  
Établissement en Démarche de Développement Durable  
(E3D).

# LYCÉE TAIARAPU NUI E3D



## **BILAN 2009-2010:**

Construction des ilots verts par les élèves du lycée professionnel

Mise en place du TRI (6 tonnes collectées)

Mise en place des panneaux photovoltaïques

½ journée sur le DEVELOPPEMENT DURABLE



## **Bilan 2010-2011:**

Poursuite du TRI (12 tonnes collectées)

Récompense de la tortue d'or par la SEP

Exposition sur la biodiversité en Polynésie Française

## **Bilan 2011-2012:**

Poursuite du TRI (18 tonnes collectées)

Inventaire des espèces végétales du lycée

Exposition sur la biodiversité en Polynésie Française

Initiation du parcours « santé-senteurs »



# LYCÉE TAIARAPU NUI E3D

## **BILAN 2012-2013:**

Habillage des ilots verts par les élèves du lycée professionnel  
Journée de ramassage des déchets aux abords de l'établissement  
Sensibilisation dans les classes sur la démarche éco-lycée  
Mise en place des panneaux « les infos éco-citoyennes »  
Le ramassage et le compostage des déchets verts du lycée  
Mise en place des projets sur le thème de l'eau.  
Rencontres avec l'agriculteur voisin au sujet des émissions de pesticides  
Montage d'un comité « éco-délégués » au nombre de 57 élèves  
Obtention du Label « éco-lycée » sur le tri des déchets en juin



# LYCÉE TAIARAPU NUI E3D

## PRESENTATION DU PROJET ECO-LYCEE 2014-2015

inscription à l'of-FEEE en mai 2012

(Office français de la Fondation pour l'Education à l'Environnement en Europe)



**AUCUNE CANDIDATURE** (CETAD)  
PIIRAI Emmanuelle, prof BSE (LP)  
**AUCUNE CANDIDATURE** (LG)

PLANTATIONS  
EAU ET ALIMENTATION  
ENVIRONNEMENT ET TRI

**APPEL A CANDIDATURE SINON PAS DE COMITÉ DE SUIVI ET DONC PAS D'ÉCO-LYCÉE**

# LYCÉE TAIARAPU NUI E3D

## **BILAN 2014-2015:**

Sensibilisation des classes de seconde CAP (1CMPA, 1CMAJ) et BAC PRO (2TEA) sur la gestion et le tri des déchets ainsi que sur le système de potabilisation de l'eau de la cantine par l'intervention de la classe 1ASSP et 1GA.

Sensibilisation des classes 2GA et 2MRCU sur le tri et la gestion des déchets sous forme de QUIZ et de course contre la montre.