

Education pour la Santé Education à l'environnement

Enjeux méthodes et perspectives auvergnates

Rencontres Santé Environnement

23 octobre 2007





Myriam SYLLA - Coordinatrice
Collectif Régional d'Éducation à l'Environnement
Auvergne

Christophe JAURAND - Chargé de projet
COmité Départemental d'Éducation pour la Santé
Puy-de-Dôme



Le contexte :

-Depuis plus de **10 ans des actions éducatives identifiées autour des enjeux santé / environnement** (air, eau, habitat, bruit, alimentation...) aux frontières entre EPS et EEDD.

-Un **rapprochement rendu possible sur certains terrains éducatifs :**

Education populaire (valeurs partagées, animations communes...)

Education nationale (projets d'établissements, manifestations scolaires...)

Historique du rapprochement

1999 : Développement par le **CODES 63** du **secteur éducation à l'environnement** avec l'Agence de l'eau Loire Bretagne Dispositif éducatifs : Perlette, l'itinéraire d'une goutte d'eau suivi d'une série de dispositifs (Airlette, Ladycibel, Croqu'la vie...)

2000 : **Création du CREEA-** Sollicitation du CODES 63

Depuis 2005 : **Consolidation du rapprochement**, participation du CODES au CREEA dans le cadre des **Priorités Régionales de Santé Publique axe santé / environnement** Objectif : faciliter la concertation et l'action commune des acteurs EPS EEDD.

5 axes de rapprochement enjeux, méthodes et perspectives

- 1. La promotion des **valeurs communes** et le développement d'une culture partagée*
- 2. L'identification et la valorisation des **ressources***
- 3. Le développement de l'offre de formation*
- 4. **L'accompagnement méthodologique** aux porteurs de projets*
- 5. Le développement **d'actions collectives***

Airlette : entre EEDD et EPS

Phase 1 : les représentations, l'air c'est quoi?

Outils et méthodes :

puzzle des représentations, ateliers tee-shirt

Phase 2 : Les apports de connaissances

1. l'air : origine, composition...
2. la météorologie et les changements climatiques
3. qualité de l'air : origine des pollutions, mesures...
4. l'air comme déterminant de santé :

Respiration, hydratation, conditions de vie

Outils et méthodes : expériences ludo-éducatives

Phase 3 : Repères et astuces au quotidien

Des comportements citoyens et favorables à la santé

Ladycibel : le bruit



Phase 1 : les représentations, les sons, le bruit c'est quoi?

Outils et méthodes :

puzzle des représentations, ateliers tee-shirt

Phase 2 : Les apports de connaissances

1. Les lois physiques du son
2. Les sons pour la nature et pour l'homme
3. Des sons aux nuisances sonores (origine, la nuisance...)
4. Les nuisances sonores et la santé
5. L'audition, relations entre les hommes

Outils et méthodes : expériences ludo-éducatives

Phase 3 : Repères et astuces au quotidien

Des comportements citoyens et favorables à la santé

Éducation pour la Santé Éducation à l'environnement

Enjeux méthodes et perspectives auvergnates

Rencontres Santé Environnement

23 octobre 2007

