

PROGRAMME

*Ce qui marche en ZEP mérite d'être connu.
Il s'agit, lors de cette journée, d'identifier ce qui a permis des réussites
et ce qui permettrait de les étendre.
Des exemples seront exposés et analysés dans les ateliers.
Les contributions, orales ou écrites, pourront être publiées.*

9h – Accueil et café

9h30 – Introduction par Jean-Pierre Mongénie, proviseur de l'École supérieure des arts appliqués Duperré

9h45 – **EXPOSE** (avec débat)

Quelle est la place de l'éducation prioritaire dans l'ensemble des dispositifs de lutte contre l'échec scolaire ?

par Stéphane Bonnery, maître de conférences à Paris 8, auteur de « Comprendre l'échec scolaire »

10h45 – Pause

11h – **TABLE RONDE**, animée par Elisabeth Bisot, Inspectrice d'académie du département du Doubs

Quelle ambition pour l'éducation prioritaire ?

Avec

Eric Bellot, principal du collège RAR de Vaulx-en-Velin ;

Un autre principal de collège en réseau Ambition réussite ;

Un responsable Education de la ville de la Courneuve (93)

12h30 / 14h – Déjeuner libre

14h – **ATELIERS**

- *Réseaux, pilotage, partenaires. Comment travailler ensemble ?*
Exemples d'initiatives prises par les pilotes - principal, IEN et coordonnateur – en interne ou avec des partenaires
- *La vie scolaire : est-ce seulement surveiller, punir, exclure ?*
Exemples de réussites tant dans les domaines traditionnels de la vie scolaire que dans l'ouverture aux partenaires et aux familles. L'accent sera mis sur la dimension collective de la vie scolaire.
- *La réussite dans les apprentissages : une ambition collective ?*
Exemples de réussites au niveau d'un réseau, d'une école, d'un collège. Réussites d'ensemble ou sur un axe particulier : maîtrise de la langue, continuité entre les niveaux, etc
- *Les professeurs référents (ou d'appui) : qu'ont-ils apporté ?*
Exemples d'évolution des pratiques pédagogiques ou des relations de travail facilitées par la création des référents

15h30 – Pause

15h45 – **EXPOSE** (avec débat)

Education prioritaire : des réussites confrontées
par Françoise Lorcerie, directrice de recherches à l'IREMAM (CNRS)

16h45 – **Conclusion**