



ANF

Science des polymères : état des lieux et perspectives

Une ANF : pourquoi ?

J. F. Tassin, DAS INC

Le constat



Il était une fois ...



Le constat



Actuellement ...



Le constat



Humm...
De la matière
molle ...

Y'aurait pas un
peu de bio ?



Le constat



- Une campagne 2014 difficile...
 - Défi santé : aucun projet sélectionné
 - Défi stimuler le renouveau industriel :
 - Environ 15% (chimie verte + matériaux)
 - Défi énergie : marginal...
 - Défi de tous les savoirs : rien
- Sélection difficile : les communautés qui s'en sortent mieux sont celles qui s'estiment bien...

On doit pouvoir faire mieux...



- Les pistes
 - Rassembler la communauté polymères nationale
 - C'est l'objectif de ces journées !
 - Améliorer la connaissance mutuelle
 - Présentations flash des labos
 - Faire un point scientifique par grand domaine, par domaine d'application...
 - Quelques intervenants. Il aurait pu en avoir d'autres
 - Pas d'exclusion dans les esprits. Chacun pourra intervenir et nourrir les présentations
- ⇒ renforcer le self-estime de la communauté

Pour aller plus loin...



- Faire remonter
 - Thématiques à renforcer / développer
 - Prospective qui pourrait être utilisée pour remontées à l'ANR / H2020, ...

- Penser à l'avenir
 - Une ANF en 2014 et après ?
 - Écoles thématiques
 - Rôle du GFP ?

Et pour finir...



- **Merci**
 - Aux organisateurs
 - Aux intervenants
 - Aux participants