

BÂTIMENTS DURABLES



RÉUNION TECHNIQUE

RT 2012 :

**Un grand pas vers le
bâtiment durable**

Clermont-Ferrand
Maison de l'Habitat
25 février 2011

Sylvain AVRIL, Aduhme





→ L'Aduhme et l'Espace INFO → Energie

- Chiffres clés du bâtiments
- D'une approche linéaire à une approche intégrée
- Une dynamique locale pour des bâtiments performants





- Création 1996 : Ville de Clermont-Ferrand et ADEME
- Un élargissement : le Conseil général du Puy-de-Dôme et le Conseil régional d'Auvergne
- Un réseau : FLAME
- Une quarantaine d'adhérents
- Les thèmes :
 - efficacité énergétique
 - énergies renouvelables
 - lutte contre le dérèglement climatique
 - développement durable des territoires
- Information, conseil et expertise technique

→ BÂTIMENTS
DURABLES →

Une mission d'Espace INFO → ENERGIE

- Une mission assurée avec le concours de :

ADEME



AUVERGNE
la région juste et grande



PUY-DE-DÔME
CONSEIL GÉNÉRAL



Cibles : collectivités locales et professionnels

Missions :

- Information et sensibilisation
- Accompagnement et expertise technique
- Pré-instruction des dossiers de demande de subventions

- Contact :

 N° Vert 0 800 503 893





- L'Aduhme et l'Espace INFO → Energie

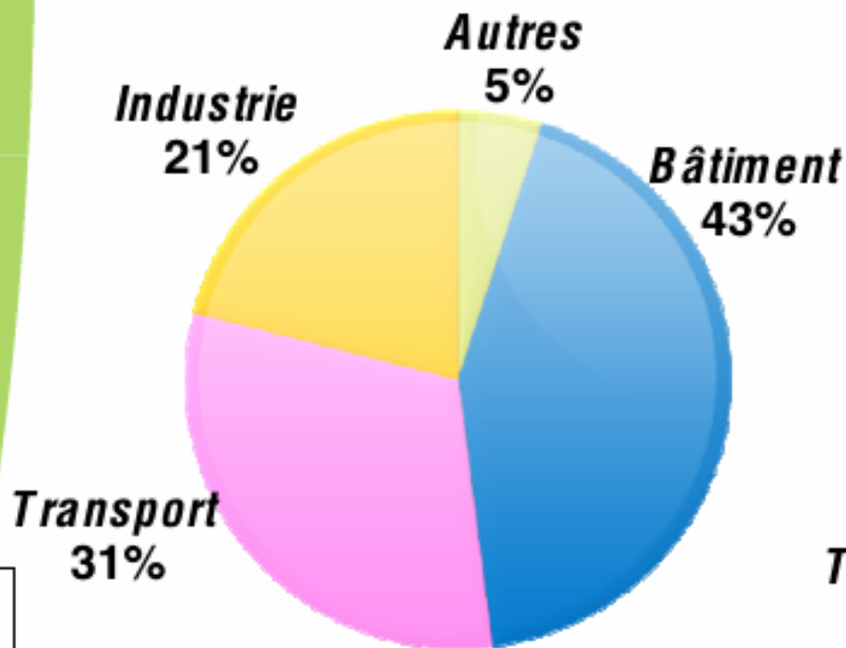
→ Chiffres clés du bâtiments

- D'une approche linéaire à une approche intégrée
- Une dynamique locale pour des bâtiments performants

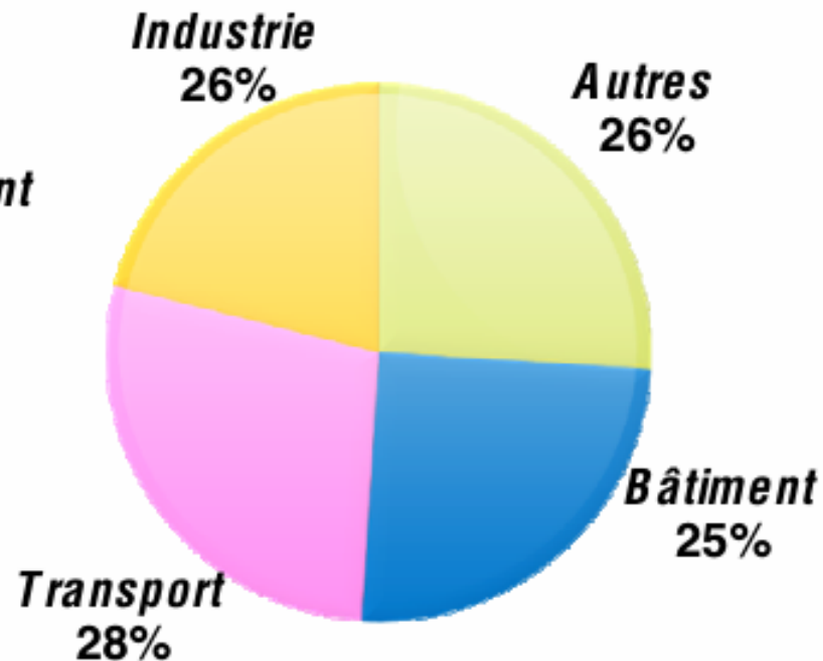


Répartition des consommations et émissions par secteur d'activité en France

- *Répartition de la consommation d'énergie **



- *Répartition des émissions de gaz à effet de serre **

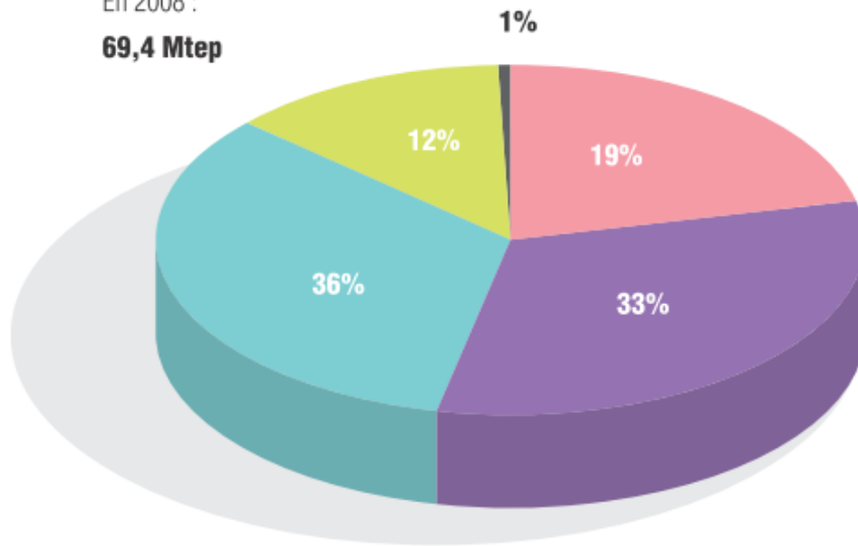


le **BÂTIMENT** - la consommation d'énergie
Consommation finale du résidentiel-tertiaire

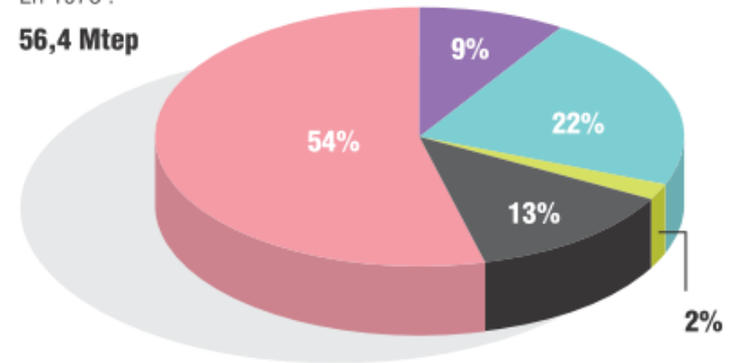


SOURCE MEEDDM / CGDD / SOeS

En 2008 :
69,4 Mtep



En 1973 :
56,4 Mtep



- électricité
- EnRt et déchets
- gaz
- pétrole
- charbon

2007-2008 :
Hausse globale : + 2,6 %
Electricité : + 3,8 %

Sommaire

→ BÂTIMENTS
DURABLES →



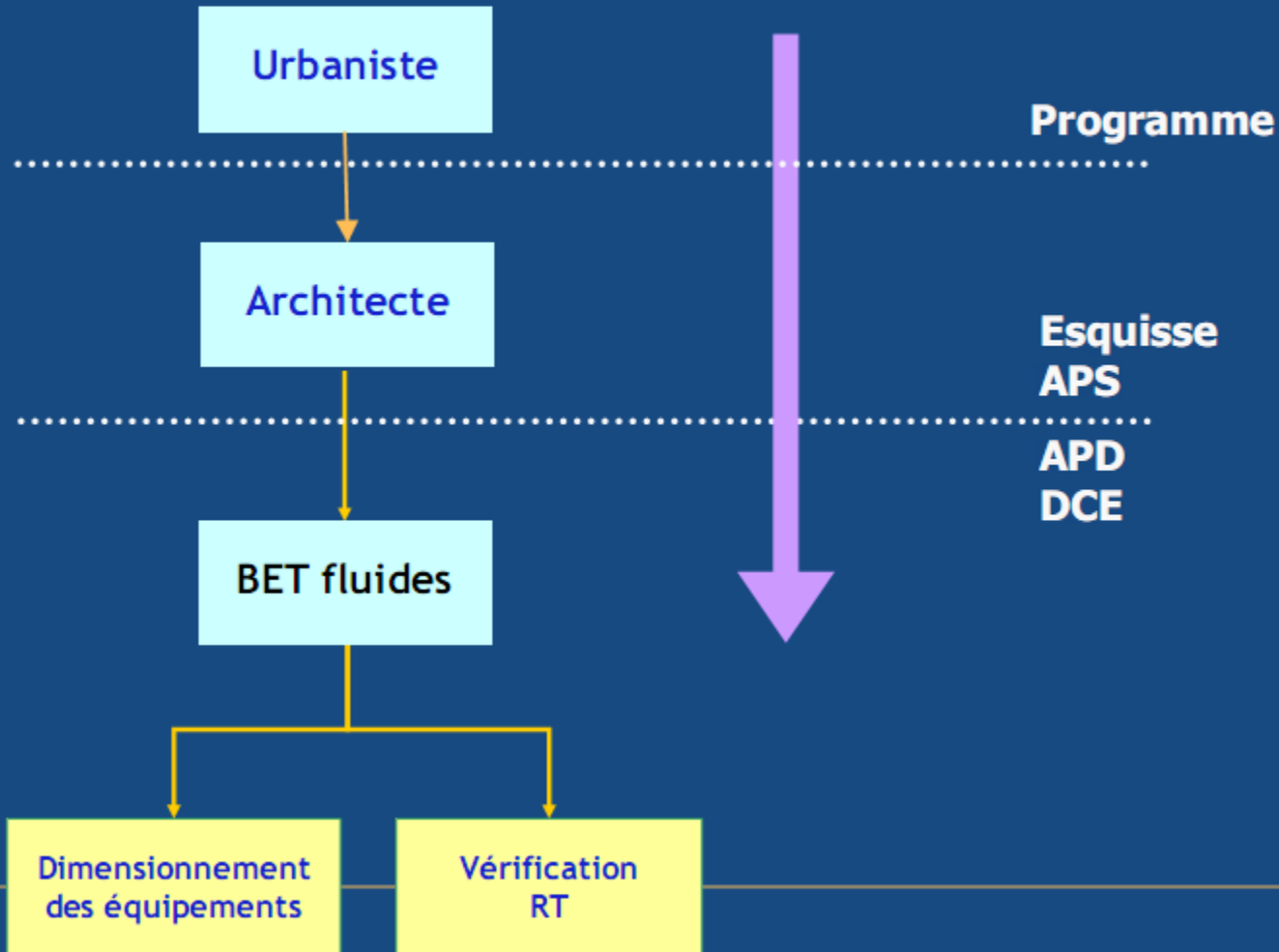
- L'Aduhme et l'espace INFO → Energie
- Chiffres clés du bâtiments

→ D'une approche linéaire à une approche intégrée

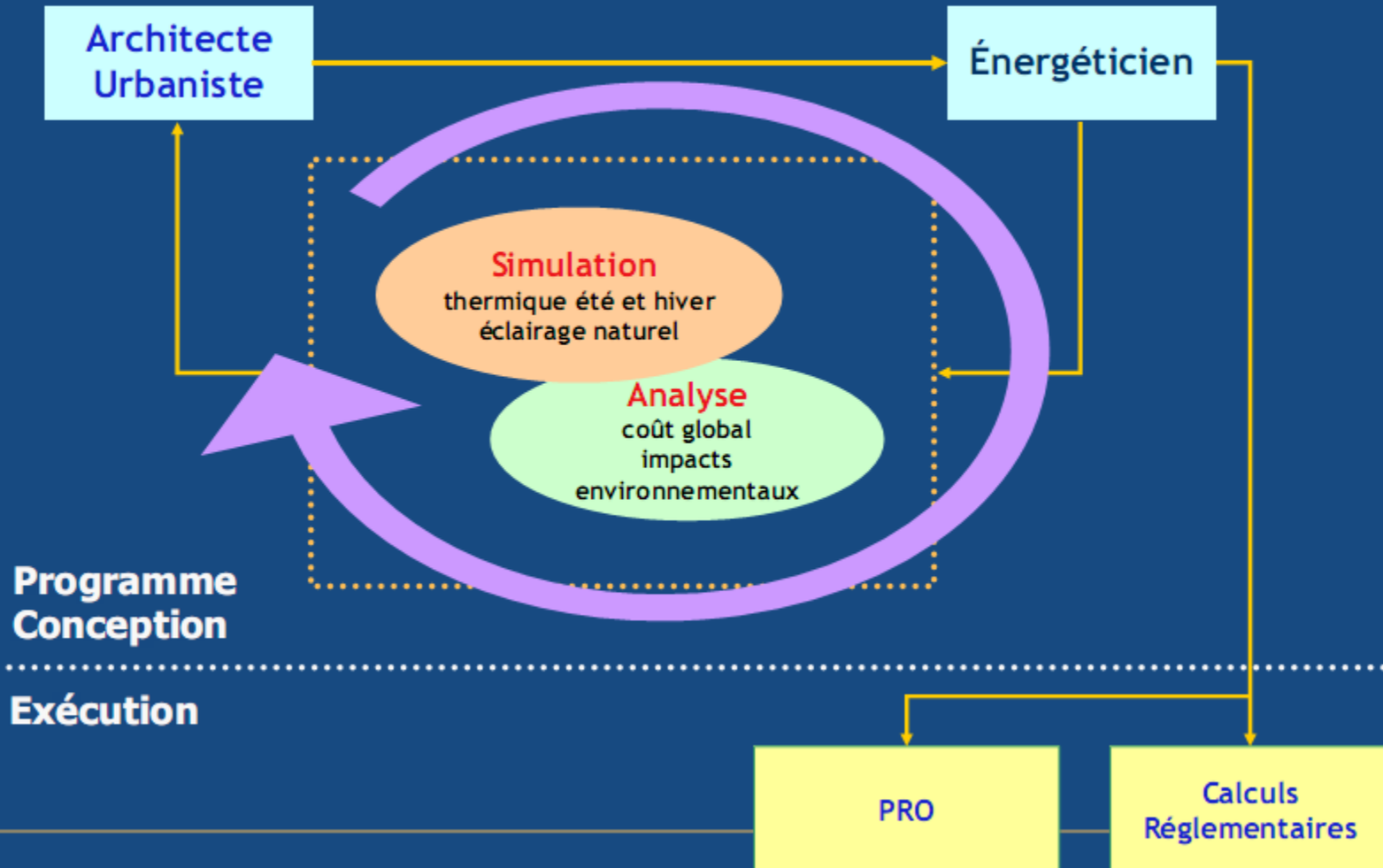
- Une dynamique locale pour des bâtiments performants



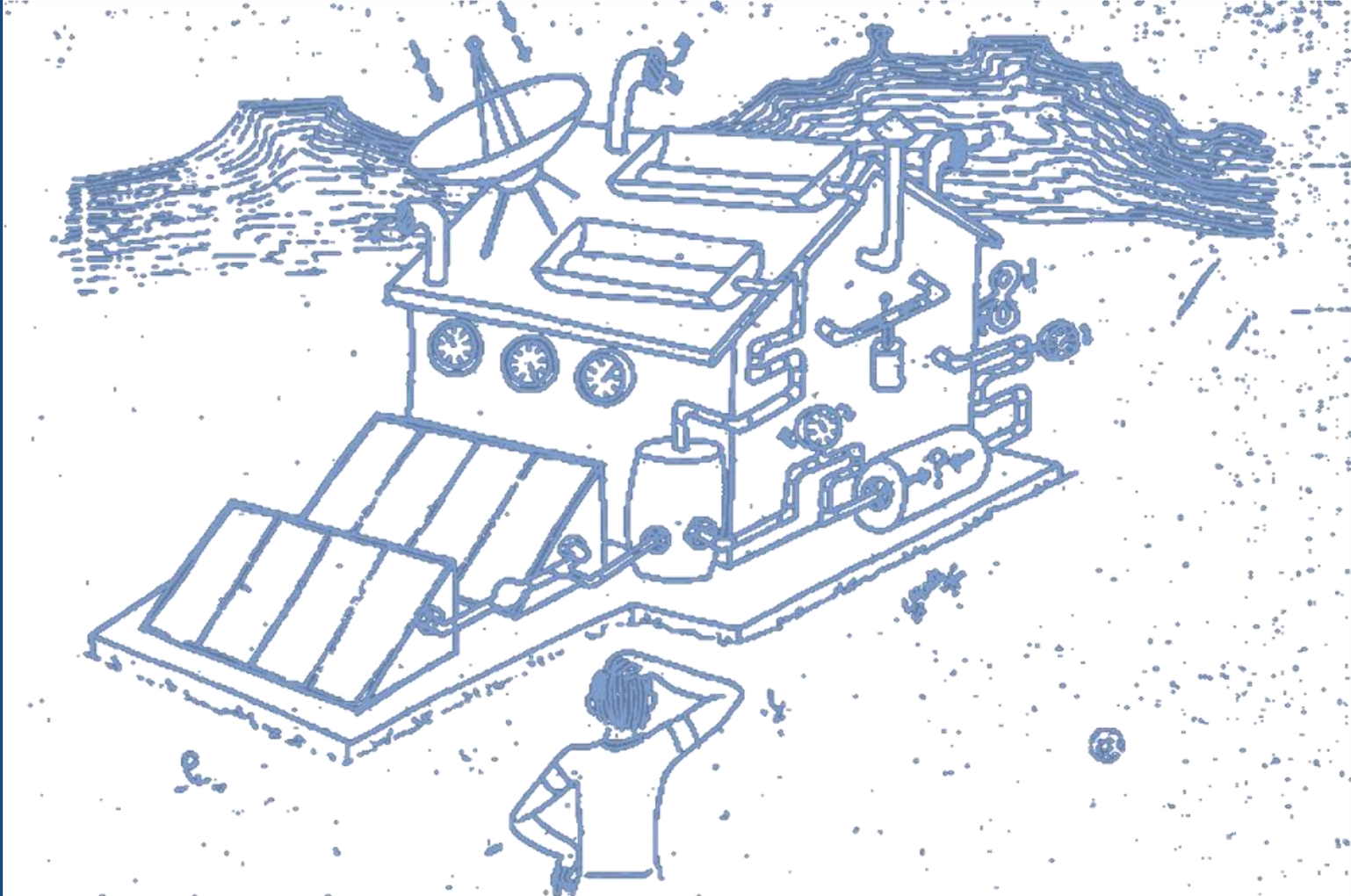
Hier la conception était linéaire et séquentielle



Demain la conception sera plus intégrée et récursive



Des principes bioclimatiques à la technique ... et non le contraire





- L'Aduhme et l'Espace INFO → Energie
- Chiffres clés du bâtiments
- D'une approche linéaire à une approche intégrée

→ Une dynamique locale pour des bâtiments performants





- ◎ Conférence technique RT 2012
 - ◎ Bâtiments neufs
 - ◎ 25 février 2011

- ◎ Réunions thématiques

- ◎ Formation technique :
 - ◎ Rénovation à très basse consommation d'énergie des bâtiments existants
 - ◎ Bâtiments existants
 - ◎ Octobre 2011
 - ◎ Olivier SIDLER



→ BÂTIMENTS
DURABLES →

MERCI DE VOTRE ATTENTION



Aduhme

129, avenue de la République

63100 Clermont-Ferrand

04 73 42 30 90 ou 0 800 503 893

[Contact \[at\] aduhme.org](mailto:contact@aduhme.org)

www.aduhme.org