

Les matériaux biosourcés c'est maintenant !

POITIERS, LE 8 NOVEMBRE 2012

Frédéric HENRY



Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
Poitou-Charentes

www.poitou-charentes.developpement-durable.gouv.fr



Présomption de responsabilité et produits biosourcés

DREAL
Poitiers - 8 novembre 2012

Frédéric HENRY

- Tous les acteurs de la construction
- Objectif : amélioration de la qualité
- Observer,
Prévenir,
Communiquer





- **La responsabilité**
- **Le bâtiment durable écologique**
- **L'innovation et la liste verte**
- **Les retours d'expérience**
- **Quelques exemples**

C'EST PAS MOI, C'EST LUI



PROMOTEUR



CONSTRUCTEUR



SOUS
TRAITANT



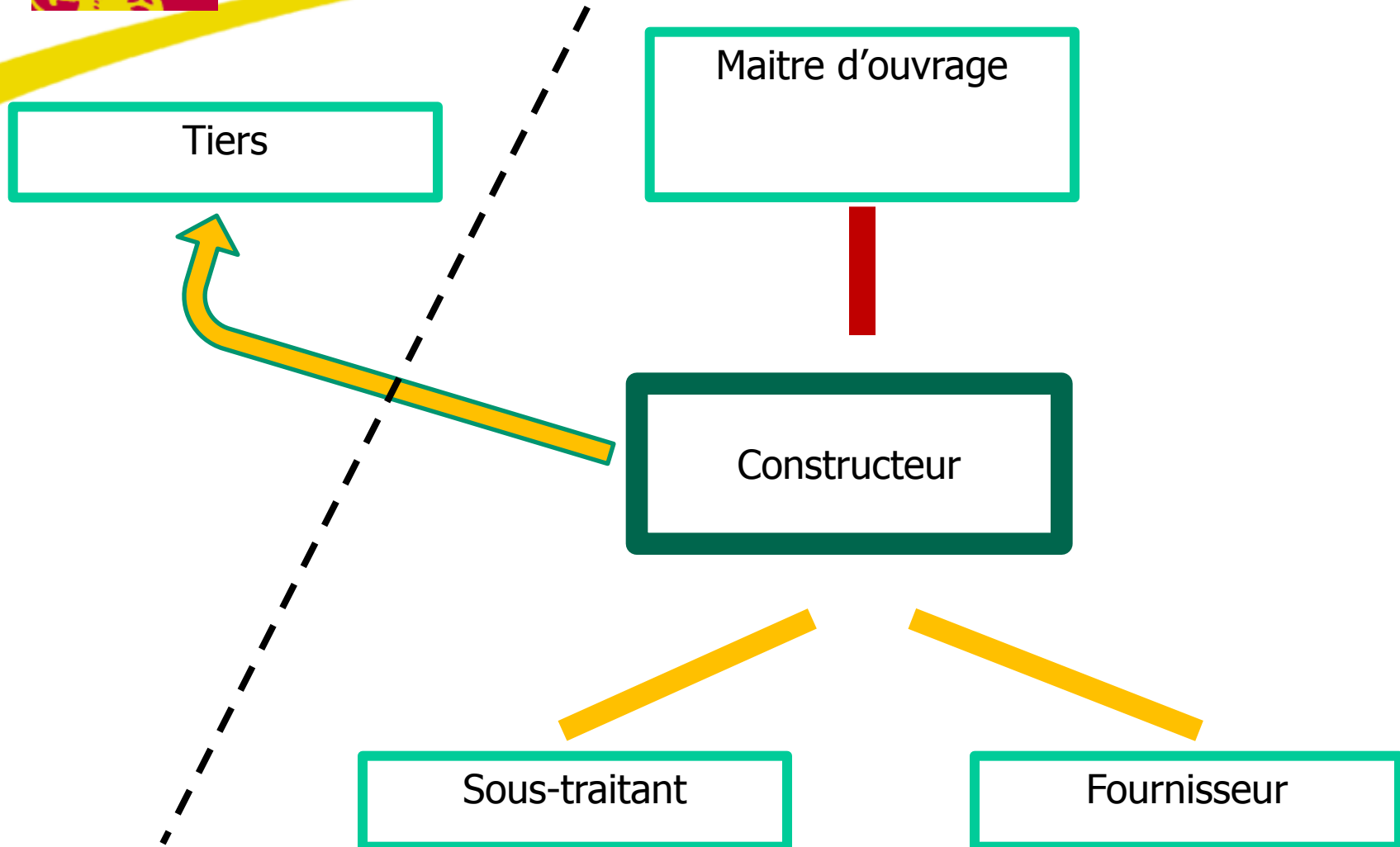
FOURNISSEUR
DE
MATÉRIAUX



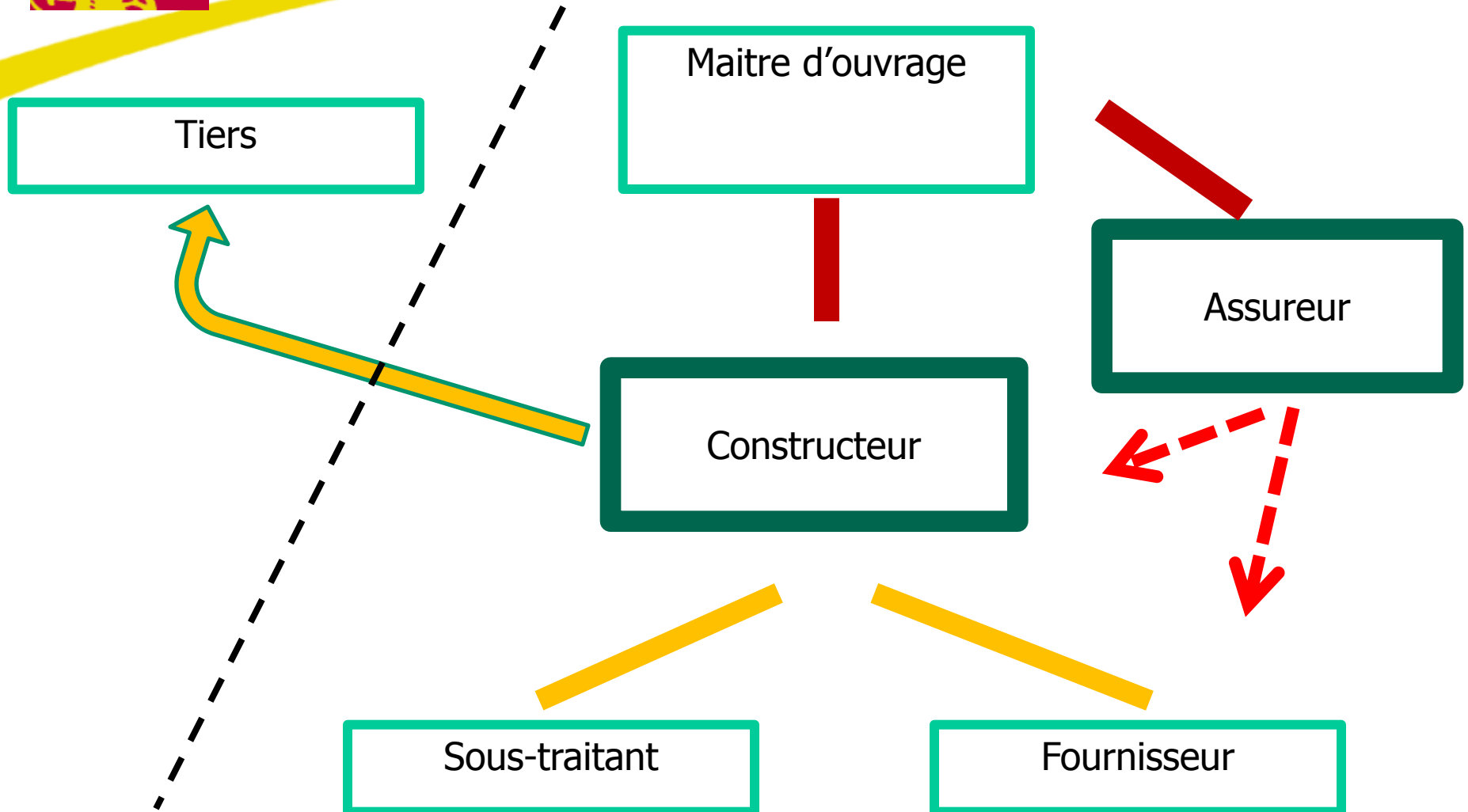
FABRICANT
DE
MATÉRIAUX



Rappel contractuel



Rappel contractuel





Agence Qualité Construction

- **La responsabilité**
- **Le bâtiment durable écologique**
- **L'innovation et la liste verte**
- **Les retours d'expérience**
- **Quelques exemples**

- Bâtiment durable écologique
- Durable ou naturel ?



Rappel

1. Implantation, orientation,
conception

2. Isolation /
ventilation

3. Équipements





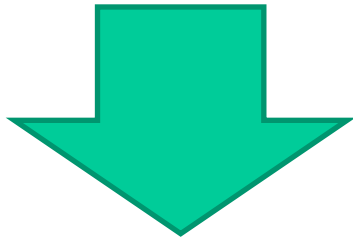
Agence Qualité Construction

- **La responsabilité**
- **Le bâtiment durable écologique**
- **L'innovation et la liste verte**
- **Les retours d'expérience**
- **Quelques exemples**



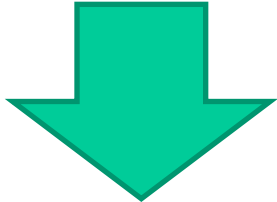
Assurance : quelques principes

- L'aléa
- Risques futurs / sinistralité passée



- Les points d'attention sur l'innovation

Les publications semestrielles de l'AQC (C2P)

- Liste verte et familles mises en observation
 - Règles professionnelles acceptées par l'AQC
- 
- Techniques courantes et non courantes





Liste C2P - Microsoft Internet Explorer

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ? Liens



Liste des produits, faisant l'objet d'un Avis Technique en cours de validité, sans observation de la part de la C2P

Recherche d'un Avis Technique

Recherche par nom de société

Recherche par nom de produit

Recherche par numéro d'Avis Technique

[Recherche avancée](#)

Liste Verte
recherche
par
référence



texte présent sur la Liste Verte

AQC - C2P - INFORMATION SUR L'AVIS - Microsoft Internet Explorer

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ? Liens



Liste des produits, faisant l'objet d'un Avis Technique en cours de validité, sans observation de la part de la C2P

[Recherche](#) > [Liste de sociétés](#) > [Liste des Avis Techniques](#) > [Notice](#)

Avis Technique

Document intégral Publié le : [blurred]

[Documents généraux téléchargeables](#)  [Téléchargez le texte \(PDF\)](#)

Identification

Titulaire(s) :	[blurred]	Formulé le : 18/12/2002
	[blurred]	Enregistré le : 24/03/2003
	[blurred]	Situation de l'avis : Avis limité au : 31/12/2009
	[blurred]	Produit/Procédé : [blurred]
	[blurred]	Famille

Description du produit

Enduit d'imperméabilisation décoratif de façade à base de ciment blanc et de chaux aérienne, destiné à la réalisation d'enduit d'imperméabilisation en finition matricée, avec ou sans incrustation de granulats. La finition matricée consiste à appliquer une plaque thermoformée sur la surface de l'enduit encore frais, afin d'y reproduire une empreinte.



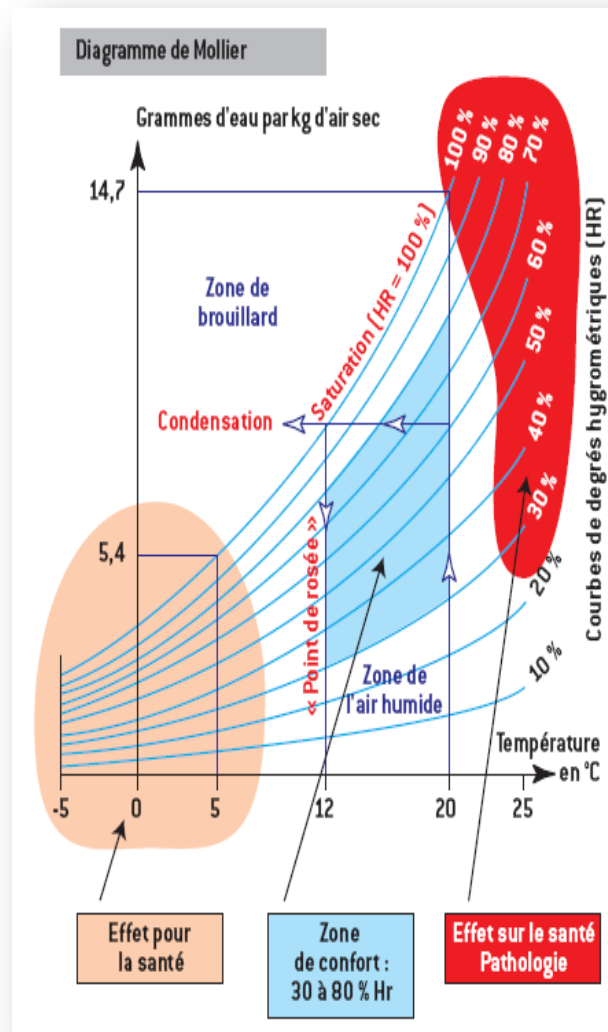
Agence Qualité Construction

- **La responsabilité**
- **Le bâtiment durable écologique**
- **L'innovation et la liste verte**
- **Les retours d'expérience**
- **Quelques exemples**

Des risques existants



Étanchéité à l'air



Humidité / Point de rosée

- Défaut de ventilation
 - Mise en œuvre de techniques nouvelles
- Exemples :
- humidification de l'isolant pendant sa mise en œuvre (ITE)
 - tassements de l'isolant



Des risques accrus

- Incendie : inflammation par luminaire encastré
- Matériaux non ignifugés (mais protégés par parements)

Des risques accrus



Incendie cours
chantier

Bactéries, larves,...



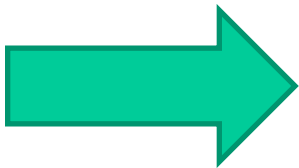


Agence Qualité Construction

- **La responsabilité**
- **Le bâtiment durable écologique**
- **L'innovation et la liste verte**
- **Les retours d'expérience**
- **Quelques exemples**

Produits et procédés acceptés

- Construction en paille
- Ouvrages en béton de chanvre
- Enduits sur terre crue
 - Suivi avec retours d'expériences
 - Formation des professionnels
 - Autocontrôle



POUR FAIRE DES ÉCONOMIES,
ON N'A PAS LÉSINÉ SUR
LA QUALITÉ!



RESSIN

Les matériaux biosourcés c'est maintenant !

POITIERS, LE 8 NOVEMBRE 2012

Frédéric HENRY



Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
Poitou-Charentes

www.poitou-charentes.developpement-durable.gouv.fr