



# DALKIA et la biomasse d'origine agricole

Retour d'expérience sur la zone de  
Bourgogne / Franche Comté



# La filière biomasse de DALKIA

## ■ DALKIA en 2010

- Chaufferies > 100 (> 250 MW installés)
- Tonnages : 450.000

## ■ DALKIA en 2015

- Tonnages : 4 millions



# Calendrier : implantations de biomasse et de chaudière CRE2 (Solvay)

	Surface TTCR	Année	Etapes du projet
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2006</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 9 septembre : Appel d'offre</li> </ul>
<b>Année 1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2007</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 30 avril : dépôt du plan d'appro.</li> <li>● 9 août : dépôt du dossier complet</li> </ul>
<b>Année 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 68 ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2008</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 16 juin : réponse de la CRE</li> </ul>
<b>Année 3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 70 ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2009</li> </ul>	
<b>Année 4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 89 ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2010</li> </ul>	
<b>Année 5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 150 ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2011</li> </ul>	
<b>Année 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2012</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 3<sup>ème</sup> trimestre : mise en route chaudière</li> </ul>



# Les différentes biomasses entrant dans le plan d'appro de Solvay Tavaux

## ■ Origine forestière

- petits bois issus d'opérations de sylviculture,
- bois non valorisés lors de l'exploitation du bois d'œuvre et d'industrie : petits bois et rémanents, bois abimés et impropres à d'autres usages, etc....

## ■ Origine industrielle

- Les produits connexes de scieries : les écorces, les plaquettes industrielles (dosses, culées, délignures)

## ■ Origine agricole

- TTCR

## ■ Autre origine (bois en fin de vie)

- les emballages propres (industriels, palettes, emballages légers),
- le criblat de compost de déchets verts,



# La répartition des différentes biomasse du plan d'appro de Solvay Tavaux

## ■ Tonnage total **370.000 tonnes**

→ dont origine forestière <b>270.000 t</b>	→	<b>73,0 %</b>
→ dont origine industrielle <b>76.000 t</b>	→	<b>20,5 %</b>
→ dont origine agricole <b>10.000 t</b>	→	<b>2,7 %</b>
→ dont bois en fin de vie <b>14.000 t</b>	→	<b>3,8 %</b>



- Merci de votre attention !
- Bon week-end à tous !

