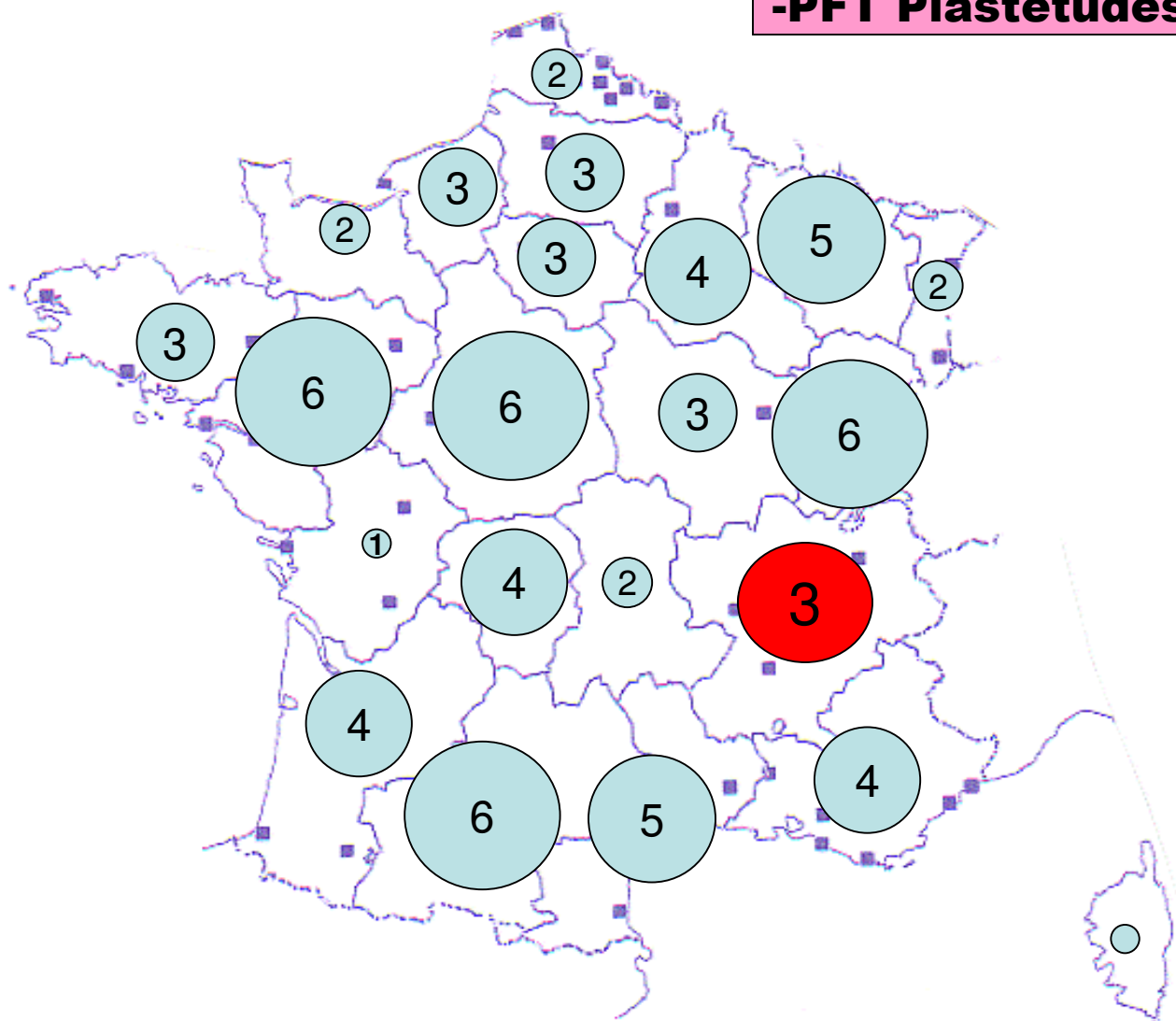
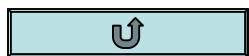


Implantation régionale des PFT au 2/06/2005

-PFT I.D. PRO
-PFT Text. 'In
-PFT Plastétudes



Dom- Tom ② Mayotte
 Polynésie



Classification des 82 PFT selon leur thématique

Domaine de la production		75	
◆	Production industrielle		36
◆	Métiers du génie industriel.	17	
◆	Métiers des systèmes industriels automatisés.	3	
◆	Métiers de la mécanique- productique	9	
◆	Métiers de l'électricité,de l'électronique et de l'optique	5	
◆	Métiers de la mécatronique	2	
●	Produits industriels transformés		16
●	Métiers des matériaux plastiques et composites	8	
●	Métiers des matériaux métalliques	2	
●	Métiers des matériaux souples	3	
●	Métiers de la chimie,biologie,biotechnologie	3	
■	Bâtiments et travaux publics.		10
■	Métiers du bois et de la construction bois	6	
■	Métiers du génie civil	4	
▩	Energie- génie climatique.		2
▩	Métiers de la production de l'énergie	2	
◆	Agriculture, agroalimentaire		11
◆	Métiers de la transformation agroalimentaire	11	
Domaine des services		7	
▴	Communication et information		2
▴	Métiers de la communication	1	
▴	Métiers de l'audiovisuel	1	
▲	Services à la collectivité		5
▲	Métiers de l'environnement	2	
▲	Métiers de la qualité, de l'hygiène et de la sécurité	1	
▲	Métiers de la gestion de l'eau	2	

Relations entre les thématiques PFT et les conventions cadres de coopérations et accords de la DESCO A5 avec les branches professionnelles

Production industrielle

- ◆ Métiers du génie industriel.
- ◆ Métiers des systèmes industriels automatisés.
- ◆ Métiers de la mécanique- productive
- ◆ Métiers de l'électricité, de l'électronique et de l'optique
- ◆ Métiers de la mécatronique

-Fédération des industries mécaniques
-Syndicat des entreprises de génie électrique

Produits industriels transformés

- Métiers des matériaux plastiques et composites
- Métiers des matériaux métalliques

-Fédération de la plasturgie
-Syndicat national de la chaudronnerie, de la tôlerie et de la tuyauterie industrielle.
-Fondeurs de France
-Union des industries et métiers de la métallurgie

- Métiers des matériaux souples

-Chambre syndicale de la haute couture,
-Conseil Français de l'entretien des textiles
-Union des industries textiles
-Union française des industries de l'habillement

- Métiers de la chimie, biologie, biotechnologie

-Les entreprises du médicament apprentissage (leem-apprentissage)

Bâtiments et travaux publics.

- Métiers du bois et de la construction bois
- Métiers du génie civil

Energie- génie climatique.

- Métiers de la production de l'énergie

-Fédération Française du Bâtiment (FFB),
-Fédération nationale des travaux publics (FNTP)
-Fédération nationale compagnonnique des métiers du Bâtiment (FNCMB)
-Confédération de l'artisanat et des petites entreprises du Bâtiment
-Union nationale des industries de carrières et matériaux de construction
-Entreprises générales de France BTP

Agriculture, agroalimentaire

- ◇ Métiers de la transformation agroalimentaire

-Association nationale des industries agroalimentaires avec le ministère de l'agriculture
-Confédération française de la boucherie, charcuterie, traiteurs

Services à la collectivité

- ▲ Métiers de l'environnement
- ▲ Métiers de la qualité, de l'hygiène et de la sécurité
- ▲ Métiers de la gestion de l'eau

-Fédération des entreprises de propreté

Classification des **82** PFT selon les familles de métiers

◆	Métiers du génie industriel.	17
◇	Métiers de la transformation agroalimentaire	11
◆	Métiers de la mécanique- productique	9
●	Métiers des matériaux plastiques et composites	8
■	Métiers du bois et de la construction bois	6
◇	Métiers de l'électricité,de l'électronique et de l'optique	5
■	Métiers du génie civil	4
◆	Métiers des systèmes industriels automatisés.	3
●	Métiers des matériaux souples	3
●	Métiers de la chimie,biologie,biotechnologie	3
◇	Métiers de la mécatronique	2
●	Métiers des matériaux métalliques	2
■	Métiers de la production de l'énergie	2
▲	Métiers de l'environnement	2
▲	Métiers de la gestion de l'eau	2
▲	Métiers de la qualité, de l'hygiène et de la sécurité	1
▽	Métiers de la communication	1
▽	Métiers de l'audiovisuel	1

Les points de réussite des PFT

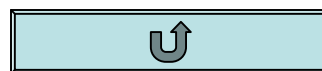
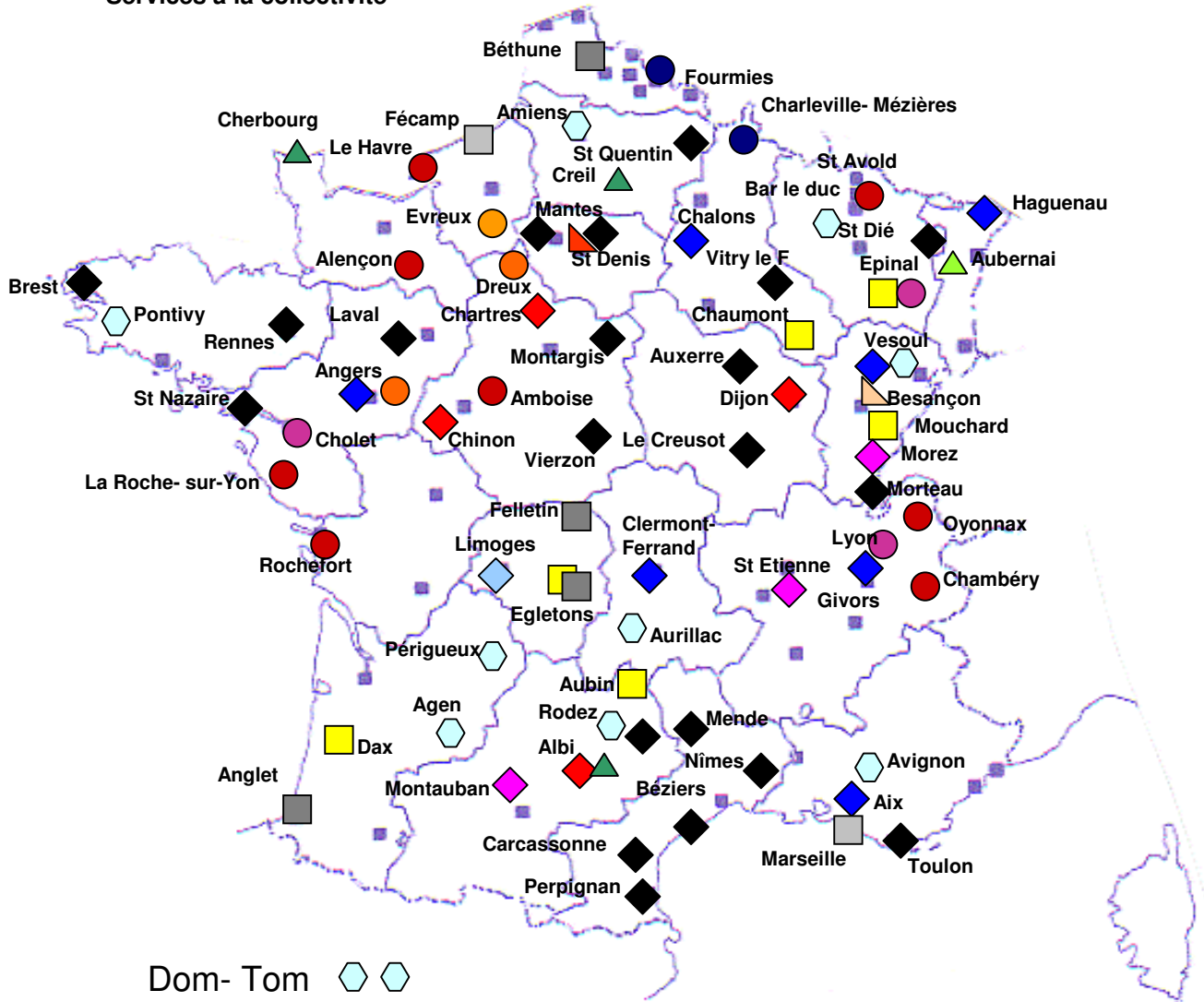
- **Le maillage national des PFT habilitées.**
- **Le lien enseignement scolaire- enseignement supérieur.**
- **Le réseau territorial des acteurs autour du transfert de technologie.**
- **Adaptation au besoin du territoire.**

Les points critiques des PFT

- **Préparation en amont insuffisante.**
- **Non application de la loi sur l'innovation.**
- **Absence d'une entité juridique adaptée.**
- **Difficultés de fonctionnement au démarrage.**

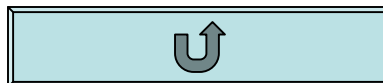
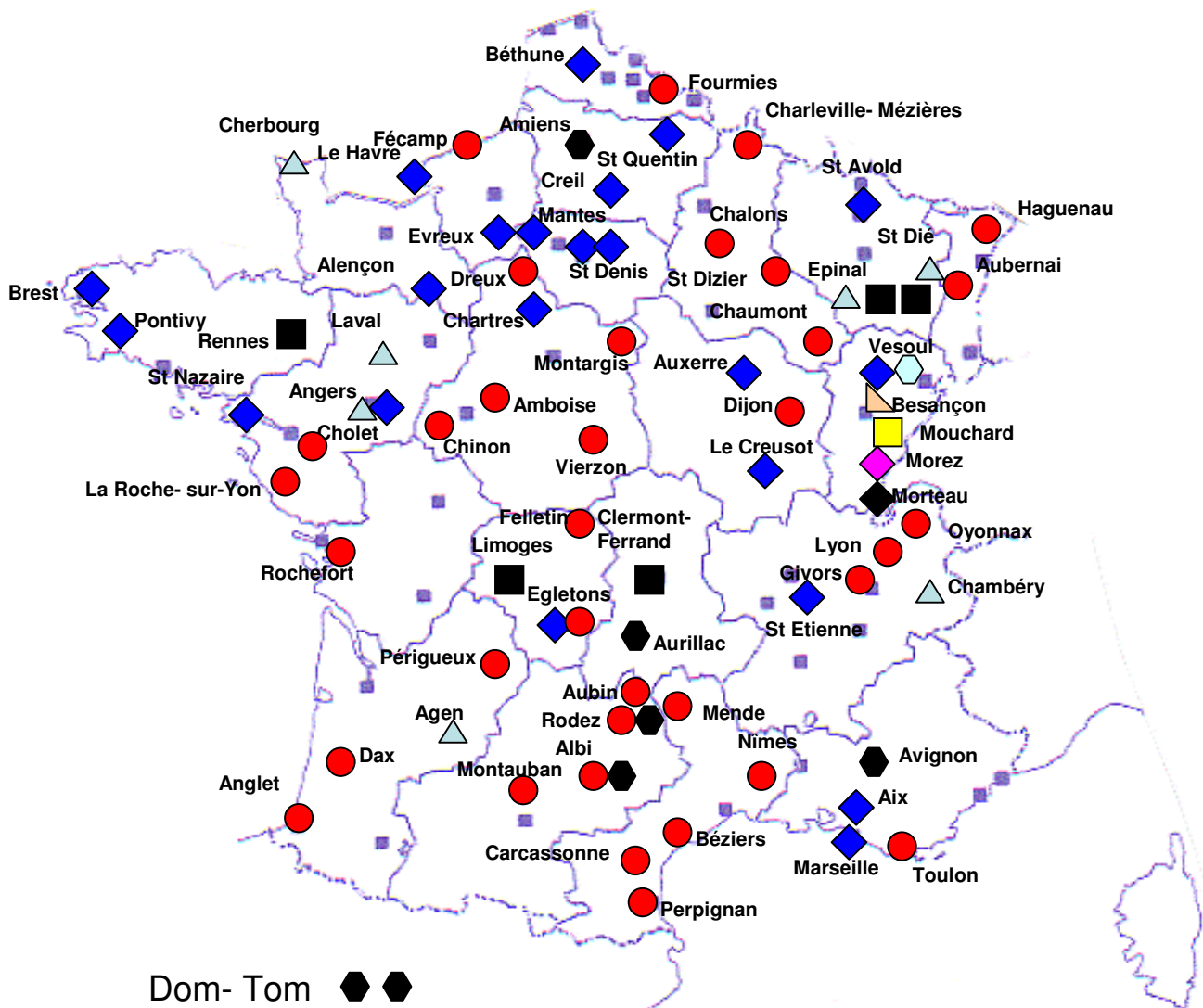
Localisation territoriale et thématiques des PFT

- ◆ Production industrielle
- Produits industriels transformés
- Energie- génie climatique. Bâtiments et travaux publics
- ◈ Agriculture, pêche, forêts, espaces verts
- ▲ Communication et information
- ▲ Services à la collectivité



Les entités « têtes de réseau »

● Lycées	41
◆ IUT / Structure universitaire	22
◆ Etablissements qui dépendent du ministère de l'agriculture	7
△ CRITT / Centres techniques et divers	7
■ Ecoles d'ingénieurs	5



Les créations de GIP « ITT »

- Lycées 3
- ◆ IUT / Structure universitaire 3

