

Estimations de dépenses d'investissement climatique par secteur en France en 2011

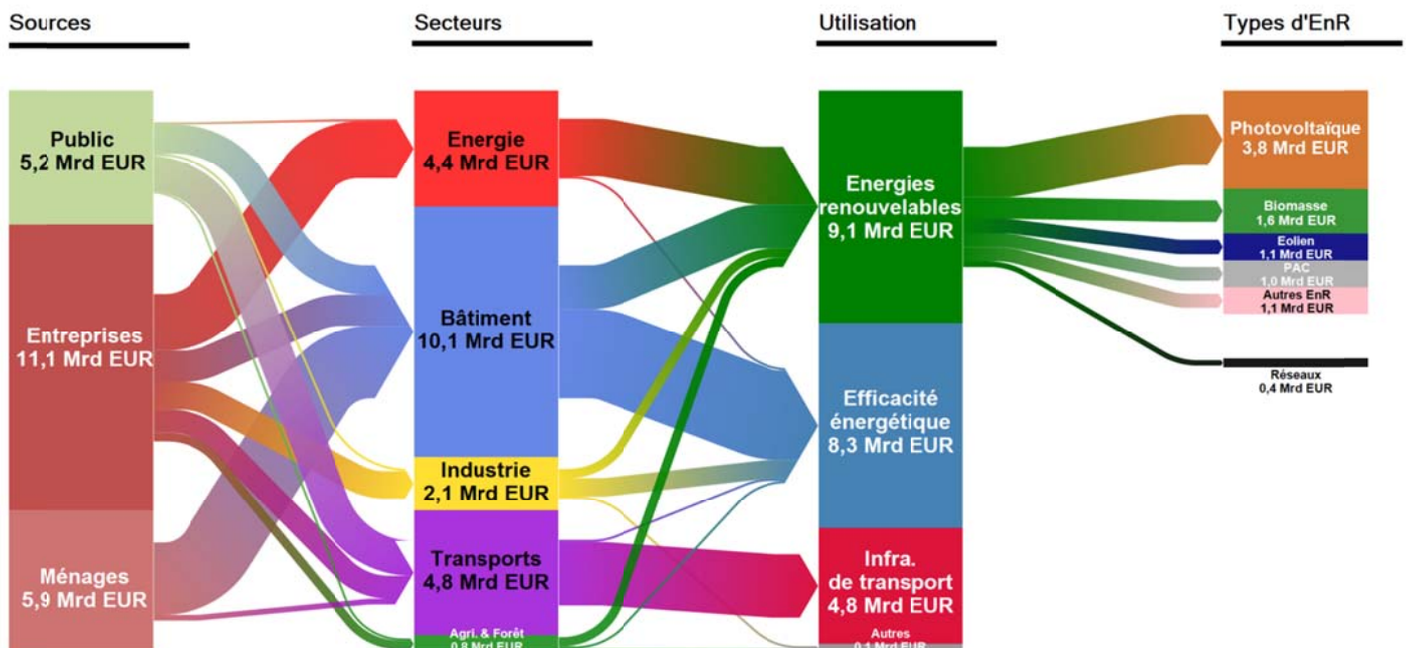
SECTEUR	INVESTISSEMENT DEDIE AU CLIMAT (Mrd EUR)				
	ENERGIE RENOUVELABLE (Investissement total)		EFFICACITE ENERGETIQUE (Investissement incrémental)*	INFRASTRUCTURE DE TRANSPORT (Investissement total)	NON LIE A L'ENERGIE (Investissement incrémental)
	Génération	Réseaux			
ENERGIE	Réduction d'émission par changement de combustible fossile			0,1	
	Energie renouvelable (grande échelle)	4,0			
	Infrastructure de l'énergie		0,4		
BATIMENT	Résidentiel et tertiaire	3,3		6,7	
INDUSTRIE		0,7		1,4	0,02
AGRICULTURE, DECHETS ET FORET		0,7		0,04	0,1
TRANSPORT	Véhicules bas-carbone			0,02	
	Infrastructure de transport				4,8
SOUS-TOTAL		8,7	0,4	8,3	0,1
TOTAL DES SOUS-TOTAUX				22,2	

*Pour la rénovation de l'ancien, le coût total lié à l'efficacité énergétique est retenu.

Note : Seuls les montants estimés apparaissent.

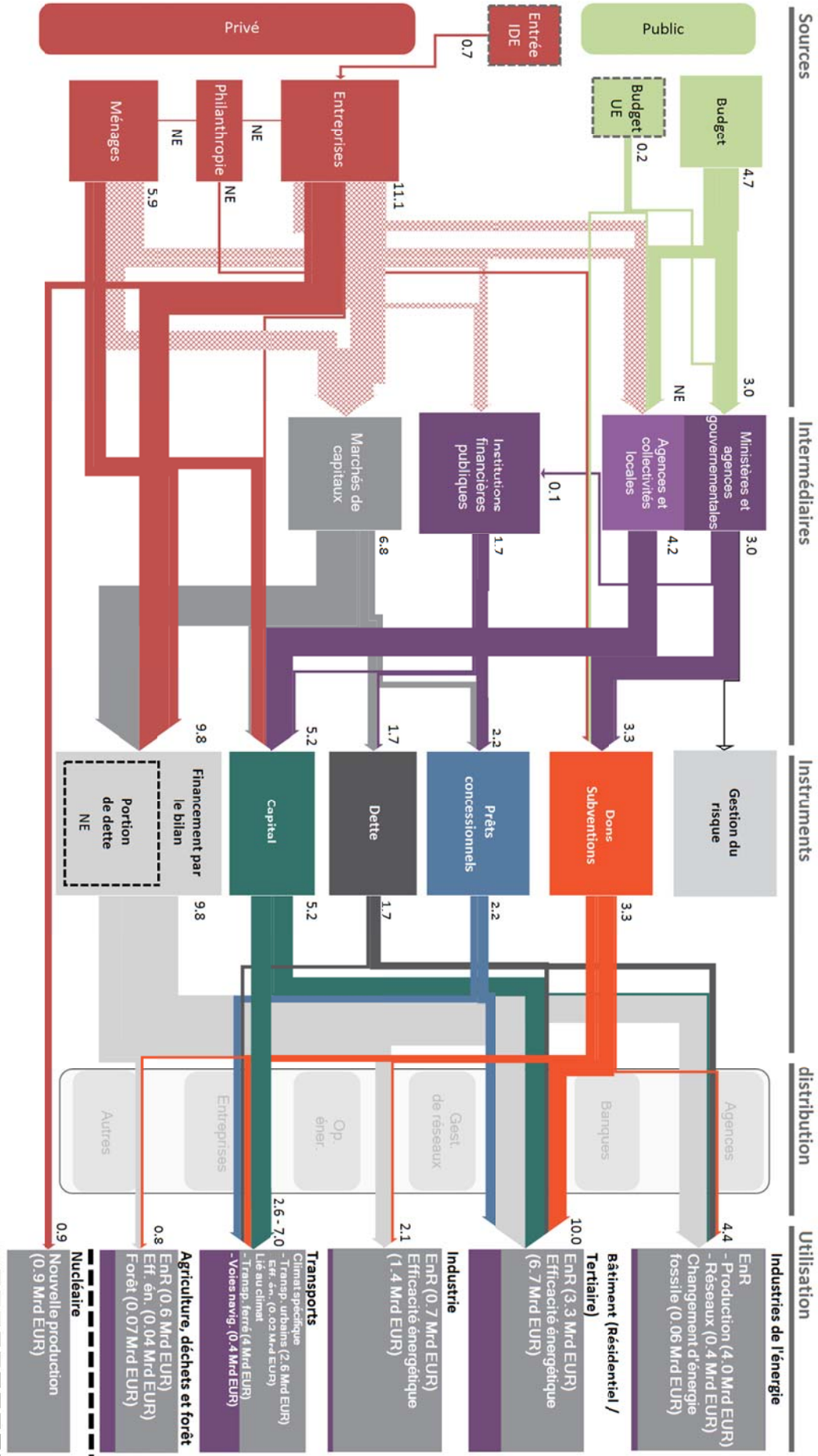
Source : CDC Climat Recherche

Illustration des liens entre les sources, les secteurs et les types d'opérations financées



Source : CDC Climat Recherche

Le paysage français des financements dédiés au climat en 2011 (en milliards d'EUR)



Le graphique résumant les résultats de l'étude

NE : Non estimé



Notes : les données pour les énergies renouvelables (EnR) représentent des investissements totaux ; les données pour l'efficacité énergétique (EE) représentent des investissements tangibles et ne prennent pas en compte les coûts existant et marginaux pour de nouveaux investissements ; les investissements dans les infrastructures de transport, représentent des investissements totaux ; les investissements dans les transports sont répartis entre investissements dédiés au climat et investissements liés au climat. Les dépenses budgétaires incluent les dépenses réalisées dans des investissements tangibles et ne prennent pas en compte les coûts administratifs et ceux liés aux marchés publics. Les données pour les agences et collectivités locales ne sont couvertes que lorsqu'elles sont reportées au niveau national. La dette dérivée ne représente pas les flux financiers réels (par exemple le rapatriement de la dette) mais illustre les créanciers des institutions financières publiques et des marchés de capitaux. Les couleurs de la colonne utilisation illustrent la répartition entre privé (gris) et public (vert), mais ne sont pas à l'échelle.