

## CONSEIL D'ADMINISTRATION

**Réunion tenue à Dubrovnik le 18 septembre 2012**

### Relevé provisoire des décisions<sup>1</sup>

-----

- Le président constate que le quorum est atteint.
- La liste des participants figure en annexe.
- L'ordre du jour est adopté.
- Un conflit d'intérêts est déclaré par M. Monticelli concernant le projet DOLOMITI ENERGIA NETWORKS & HYDRO (IT) et le projet GRUPPO SACMI R&D (IT).

### **Opérations**

Le Conseil d'administration approuve les opérations suivantes :

#### Opérations à l'intérieur de l'Union européenne

	Montant maximum en millions d'EUR
Projet VERBUND PSP REISSECK II (AT) Agrandissement de la centrale hydroélectrique souterraine à accumulation par pompage de Reisseck	150
Projet WIEN ENERGIE ENERGIESPEICHER BERNEGGER (AT) Construction d'une centrale hydroélectrique à accumulation par pompage d'une capacité de 300 MWe	150
Projet MERCK PHARMA R&D (DE) Programme de développement clinique d'un vaccin contre différents types de cancer	200

---

<sup>1</sup> Les informations continues dans le présent relevé provisoire des décisions sont susceptibles d'être encore modifiées.

	Montant maximum en millions d'EUR
Projet MANUFACTURING ENGINEERING RDI (MFPR) (DE, Suisse, Liechtenstein)	150
Investissements de R-D et innovation réalisés dans les domaines de la machinerie et des équipements textiles, des pompes à vide et des revêtements, afin d'améliorer les performances du matériel et de réduire la consommation d'énergie	
Prêt pour les PME : NYKREDIT (DK)	100
Financement de petites et moyennes entreprises au Danemark et dans d'autres pays de l'UE	
Projet DOLOMITI ENERGIA NETWORKS & HYDRO (IT)	100
Modernisation et extension des réseaux de distribution de gaz et d'électricité et de centrales hydroélectriques de petite dimension dans le Trentin-Haut Adige	
Projet GRUPPO SACMI R&D (IT)	45
Investissements de R-D et d'innovation réalisés par Sacmi dans le domaine des machines utilisées dans les filières suivantes : céramique, boissons et emballages, agroalimentaire et plastique	
Projet PIAGGIO R&D II (IT)	65
Activités de Piaggio en matière de recherche, d'innovation technique et de mise au point de produits destinés aux scooters, motocycles et véhicules utilitaires légers	
Projet STM R&D ITALY (IT)	350
Activités de R-D de STMicroelectronics, y compris mise au point de nouveaux dispositifs électroniques d'alimentation, d'appareils logiques à semi-conducteurs de pointe et de systèmes micro-électromécaniques avancés	
Projet REGGEFIBER II (NL)	203
Installation et déploiement de 50 réseaux à très haut débit en fibre optique jusqu'au domicile (technique FTTH)	
Projet WARSAW II METRO LINE INFRASTRUCTURE (PL)	238
Construction de la section centrale de la ligne 2 du métro de Varsovie et agrandissement du dépôt actuel	
Projet WARSAW RING ROAD (TEN) II (PL)	300
Construction ou modernisation de deux sections du réseau routier RTE-T, d'une longueur totale de 28 km environ, faisant partie du périphérique de Varsovie et en fournissant l'accès	
Projet ENEL GREEN POWER ROMANIA (RO)	200
Conception, construction et exploitation de trois parcs éoliens d'une capacité totale installée de 260 MW environ	

	Montant maximum en millions d'EUR
Projet XYLEM WATER TECHNOLOGIES (MFPR) (SE, DE, IT, UK, AT, Norvège, HU) Activités de R-D et d'innovation ayant trait au transport, à l'analyse et au traitement de l'eau	120
BARCLAYS STRUCTURED NOTE for SMEs (UK) Ligne de crédit basée sur une obligation structurée pour le financement de prêts accordés à des PME par Barclays	188

Opérations à l'extérieur de l'Union européenne

**VOISINS ORIENTAUX ET PAYS PARTENAIRES – EUROPE ORIENTALE**

Projet DNIPROPETROVSK METRO EXTENSION (Ukraine) Extension de 4 km environ de la ligne existante du métro de Dnipropetrovsk et construction de trois nouvelles stations	152
Projet MHP AGRI-FOOD (Ukraine) Construction d'un complexe de fabrication d'aliments pour volaille, y compris deux installations de stockage du grain, une installation de transformation du fourrage et une installation de broyage du tournesol, toutes implantées sur un site de 52 ha à proximité de la ville de Ladyzhyn dans la région de Vinnytsia	85

**MÉDITERRANÉE**

Projet CAIRO METRO LINE 3 (PHASE 3) (Égypte) Prolongement de 17,7 km de la ligne 3 du métro du Caire pour desservir les principaux corridors de transport de l'agglomération urbaine de la capitale égyptienne	600
SME GUARANTEE FACILITY (Opération de portée régionale – Méditerranée) Mécanisme régional de partage des risques sans mise de fonds, sur ressources propres, fournissant des garanties partielles contre le risque de crédit pour couvrir les pertes sur les portefeuilles de prêts aux PME	120

Montant  
maximum  
en millions  
d'EUR

**AFRIQUE, CARAÏBES ET PACIFIQUE (ACP)**

EAC MICROFINANCE FACILITY II (Opération de portée régionale – Afrique de l'Est) 75

Autorisation globale sur les ressources de la FI ayant pour objet l'octroi de financements de moyenne et longue durée à des entreprises de petite et très petite dimension dans les pays de la Communauté d'Afrique de l'Est

\* \* \* \* \*

S'agissant du :

- Prêt global TUNISIE VI (Tunisie)  
Financement d'entreprises intervenant dans les secteurs productifs de l'économie

Le Conseil d'administration reporte l'examen de ce projet à la réunion d'octobre, des informations complémentaires devant lui être fournies.

**Par ailleurs, les propositions suivantes soumises par procédure écrite ont été approuvées :**

<u>Opérations à l'intérieur de l'Union européenne</u>	Montant maximum en millions d'EUR
- Prêt-cadre SALZBURG ENERGY EFFICIENT HOUSING (AT) Financement d'investissements ciblant l'efficacité énergétique dans des logements sociaux et privés soutenus par le fonds du logement du Land de Salzbourg	80
- Prêt pour les PME et relevant de l'initiative i2i : UC BANK AUSTRIA I2I (AT) Financement de projets de petite et moyenne dimension réalisés par des PME et des ETI, l'accent étant mis en particulier sur les investissements dans l'innovation et les technologies	100
- Prêt pour les PME et les ETI : SG BG-RO (BG, RO) Prêt pour les PME, les ETI et d'autres domaines prioritaires	200
- Prêt global WIBANK KNOWLEDGE ECONOMY (DE) Pour le financement de projets d'investissement de petite dimension mis en œuvre par des entités publiques et privées, destinés au déploiement des infrastructures de l'internet à haut débit	80
- Prêt pour les PME : JYSKE BANK (DK) Financement de petites et moyennes entreprises	100
- Prêt-cadre TALLINN URBAN INFRASTRUCTURE (EE) Financement partiel de projets d'investissement multisectoriels dans la ville de Tallinn	75
- Projet TARTU UNIVERSITY HOSPITAL (EE) Deuxième phase du plan d'agrandissement, de rénovation et de modernisation de l'hôpital universitaire de Tartu	50
- Projet PIRKANMAA HEALTH CARE (FI) Remise à neuf et construction d'installations dans le district hospitalier de Pirkanmaa, y compris amélioration de bâtiments destinés aux soins de santé et à l'enseignement et accroissement de l'efficacité énergétique à l'hôpital universitaire de Tampere	200
- Projet UNIVERSITY PREMISES HELSINKI (FI) Construction de locaux universitaires modernes et novateurs dans la région d'Helsinki, notamment de laboratoires et d'installations de recherche et d'enseignement	120
- Projet AUTOLIB ELECTRIC CAR SHARING BOLLORÉ (FR) Investissements en faveur du programme d'auto-partage de voitures électriques qui sera mis en œuvre en région parisienne	75

	Montant maximum en millions d'EUR
- Prêt global MFB V (HU) Financement de projets mis en œuvre par des PME et des ETI et de projets d'infrastructure réalisés par des entités du secteur public	200
- Prêt global EMILIA ROMAGNA EARTHQUAKE (IT) Financement de projets admissibles de petite et moyenne dimension à la suite des séismes de mai 2012 qui ont frappé l'Émilie-Romagne et des provinces voisines	200
- Prêt pour les PME et les ETI : REGIONE EMILIA ROMAGNA (IT) Financement, en Émilie-Romagne, de projets de petite et moyenne dimension réalisés par des PME et des ETI, principalement dans les secteurs de l'industrie, des services et du tourisme	130
- Prêt-cadre BIALYSTOK MUNICIPAL INFRASTRUCTURE II (PL) Financement, principalement, de projets d'infrastructure de petite et moyenne dimension réalisés dans les secteurs des réseaux de voirie urbaine et des transports en commun et construction d'un pôle scientifique et technologique dans la ville de Bialystok	77
- Projet PKP CARGO FLEET IMPROVEMENT (PL) Achat et modernisation de matériel roulant pour le transport ferroviaire de fret	51
- Projet PLK RAILWAY MODERNIZATION E59 PHASE 2 (PL) Modernisation d'une section de 32 km de la ligne ferroviaire E-59 reliant Wrocław à Poznań, sur le tronçon Czempin-Poznań	74.5
- Projet BUCHAREST SECTOR 4 THERMAL REHABILITATION (RO) Programme d'investissement comportant des travaux de rénovation visant à améliorer l'efficacité énergétique de 94 immeubles résidentiels collectifs dans le 4 <sup>e</sup> arrondissement de Bucarest	27
- Prêt pour les PME et d'autres priorités : CSOB BK SK III (SK) Financement de projets de petite et moyenne dimension réalisés, pour l'essentiel, par des PME et en faveur d'autres domaines prioritaires	70

Montant  
maximum  
en millions  
d'EUR

Opérations dans les pays candidats et candidats potentiels

**BALKANS OCCIDENTAUX**

- |  |    |
|--|----|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prêt pour les PME et d'autres priorités : EB II (Serbie)<br/>Financement de projets de petite et moyenne dimension mis en œuvre par des PME et des ETI, ainsi que des projets montés par des collectivités locales et des bénéficiaires finals de toutes tailles en faveur d'investissements d'ampleur limitée dans les domaines suivants : protection de l'environnement, efficacité énergétique, économie de la connaissance, infrastructures, industrie, services et tourisme</li> </ul> | 50 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prêt pour les PME et d'autres priorités : RAIFFEISEN II (Serbie)<br/>Pour le financement de projets réalisés par des PME et des ETI et d'autres projets prioritaires</li> </ul>   | 50 |

Opérations à l'extérieur de l'Union européenne

**AMÉRIQUE LATINE ET ASIE (ALA)**

- |  |     |
|--|-----|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Projet METRO DE QUITO (Équateur)<br/>Construction de la première ligne de métro à Quito, d'une longueur de 22,5 km et comptant 15 stations</li> </ul> | 200 |
|--|-----|

\* \* \* \* \*

**CONSEIL D'ADMINISTRATION**Présents

<u>Président</u> :	M.	W.	HOYER
<u>Vice-présidents</u> :	MM.	P.	de FONTAINE VIVE CURTAZ
		S.	BROOKS
		D.	SCANNAPIECO
	M <sup>me</sup>	M.	ÁLVAREZ ARZA
	MM.	A.	ROP
		W.	MOLTERER
		P.	van BALLEKOM
		M.	TĂNĂSESCU
<u>Administrateurs</u> :			
	M <sup>mes</sup>	S.	BAJĂRE
		K.	BOŽIČ
	MM.	P.	CURWEN
		C.	DOLTU
		J.	DOMINIK
	M <sup>mes</sup>	D.	DURÁN BONO
		S.	GAUDIN
	MM.	V.	GRECH
		K. A.	HALL
		Z.	HRUBÝ
		D.	JAHN
		K.	KAKOURIS
	M <sup>me</sup>	K.	KASZASOVÁ
	MM.	P.	MACHADO
		C.	MONTICELLI
		S.	NESTOR
		W.	NITSCHÉ
	M <sup>mes</sup>	T.	NORAS
		D.	PANDOVA
	MM.	I.	SIKK
		M.	SOMERS
		G.	THOMAS
	M <sup>me</sup>	M.	TUSKIENE
	MM.	Z.	URBAN
		J.	van den WALL BAKE



Observateur : M<sup>me</sup> V. IVANDIĆ

Experts :

MM. R. MASERA  
P. RICHARD

Administrateurs  
suppléants :

M. C. BORIES  
M<sup>mes</sup> A. CARABAS  
J. DINKOVA  
M. R. LEPERS  
M<sup>me</sup> F. MERCUSA  
MM. R. MÜLLER  
L. ÖSTLING  
Z. PAGÁČ  
M. A. THERKILDSEN  
M<sup>me</sup> J. UZIELIENE

Secrétaire :

M. A. QUEREJETA