

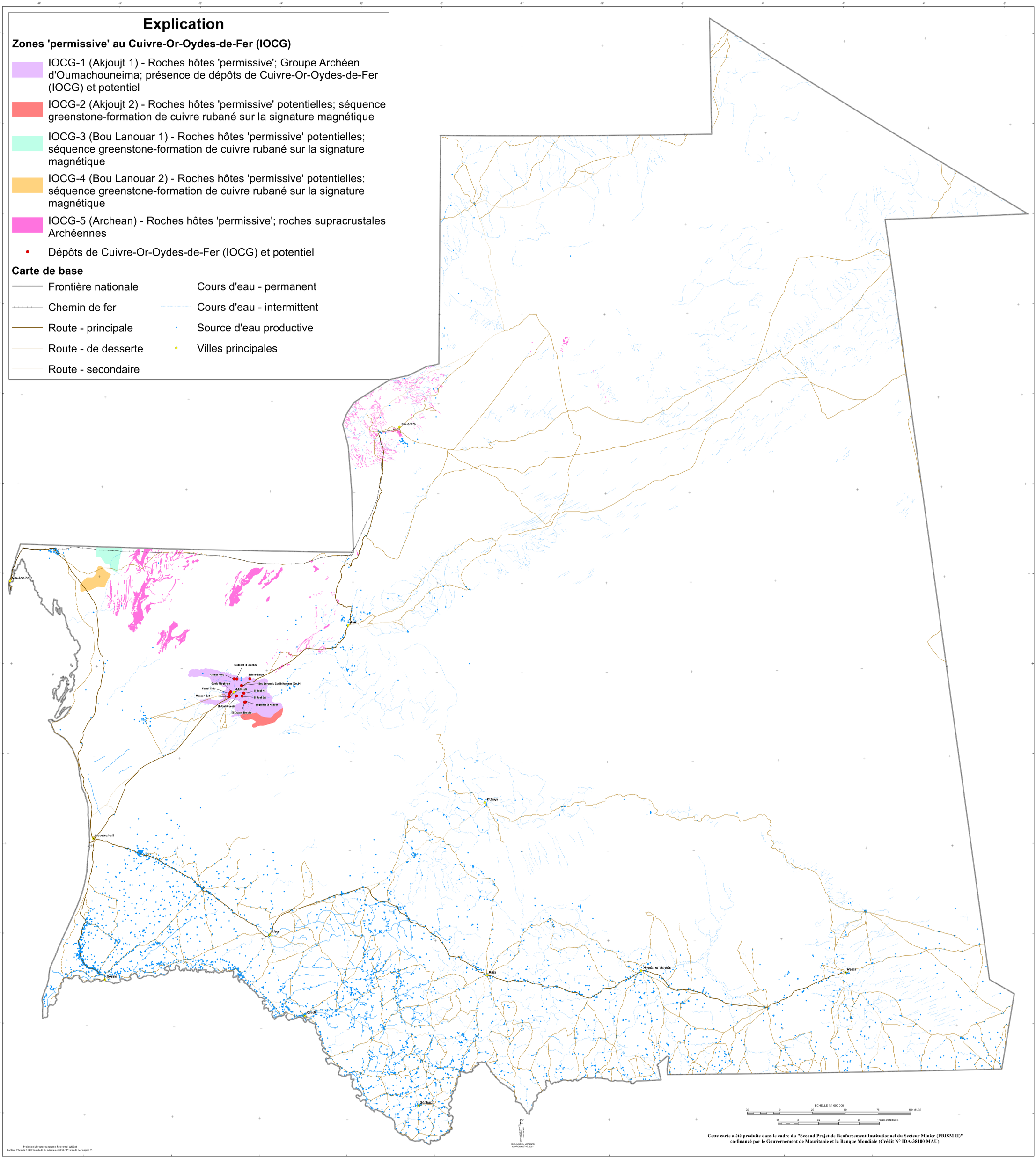
Explication

Zones 'permissive' au Cuivre-Or-Oydes-de-Fer (IOCG)

- IOCG-1 (Akjoujt 1) - Roches hôtes 'permissive'; Groupe Archéen d'Oumachouneima; présence de dépôts de Cuivre-Or-Oydes-de-Fer (IOCG) et potentiel
- IOCG-2 (Akjoujt 2) - Roches hôtes 'permissive' potentielles; séquence greenstone-formation de cuivre rubané sur la signature magnétique
- IOCG-3 (Bou Lanouar 1) - Roches hôtes 'permissive' potentielles; séquence greenstone-formation de cuivre rubané sur la signature magnétique
- IOCG-4 (Bou Lanouar 2) - Roches hôtes 'permissive' potentielles; séquence greenstone-formation de cuivre rubané sur la signature magnétique
- IOCG-5 (Archean) - Roches hôtes 'permissive'; roches supracrustales Archéennes
- Dépôts de Cuivre-Or-Oydes-de-Fer (IOCG) et potentiel

Carte de base

- Frontière nationale
- Cours d'eau - permanent
- Chemin de fer
- Cours d'eau - intermittent
- Route - principale
- Source d'eau productive
- Route - de desserte
- Villes principales
- Route - secondaire



Cette carte a été produite dans le cadre du "Second Projet de Renforcement Institutionnel du Secteur Minier (PRISM II)" co-financé par le Gouvernement de Mauritanie et la Banque Mondiale (Crédit N° IDA-38100 MAU).