

Rio Tinto














Fer et Titane









Annexe au rapport
de développement durable 2009

Référence GRI
(Global Reporting Initiative)

| PROFIL | | | |
|--------|---|-------------|---|
| 1.1 | Déclaration du décideur le plus haut placé de l'organisation (directeur général, président ou cadre dirigeant de même niveau, par exemple) sur la pertinence du développement durable pour l'organisation et sa stratégie. | 4 - 9 | ● |
| 1.2 | Description des impacts, risques et opportunités majeurs | 6 - 9 | ● |
| 2.1 | Nom de l'organisation | 2 | ● |
| 2.2 | Principaux produits ou services et marques correspondants. | 31 - 32 | ● |
| 2.3 | Structure opérationnelle de l'organisation, avec description des principales divisions, entités opérationnelles, filiales et coentreprises. | 2, 29 | ● |
| 2.4 | Lieu où se trouve le siège de l'organisation. | 2 | ● |
| 2.7 | Marchés où l'organisation opère avec répartition géographique, secteurs desservis et types de clients ou de bénéficiaires. | 2, 31-32 | ● |
| 2.8 | Taille de l'organisation. | 37 | ● |
| 2.10 | Récompenses reçues | 17 | ● |
| 3.1 | Période considérée (par exemple exercice comptable, année calendaire) pour les informations fournies. | 4 | ● |
| 3.2 | Date du dernier rapport publié, le cas échéant | 10 | ● |
| 3.3 | Cycle considéré (annuel, biennal, etc.). | 4, 43 | ● |
| 3.4 | Personne à contacter pour toute question sur le rapport ou son contenu. | 43 | ● |
| 3.5 | Processus de détermination du contenu des rapports. | 4, 10 | ◐ |
| 3.12 | Tableau identifiant l'emplacement des éléments d'information requis dans le rapport. | 43 | ● |
| 3.13 | Politique et pratique courante visant la validation du rapport par des personnes externes à l'organisation | 43 | ◐ |
| 4.1 | Structure de gouvernance de l'organisation y compris les comités relevant du plus haut organe de gouvernance (conseil d'administration ou assimilé), responsables de tâches spécifiques telles que la définition de la stratégie ou la supervision de l'organisation. | 29 | ◐ |
| 4.8 | Mission ou valeurs, codes de bonne conduite et principes définis en interne par l'organisation sur sa performance économique, environnementale et sociale, et état de leur mise en pratique | 5, 38 | ● |
| 4.17 | Questions et préoccupations clés soulevées par le dialogue avec les parties prenantes et manières dont l'organisation y a répondu, notamment lors de l'établissement de son rapport | 40 - 41, 43 | ● |

| ÉCONOMIE | | | |
|----------|---|---------|---|
| EC2 | Implications financières et autres risques et opportunités pour les activités de l'organisation liés aux changements climatiques. | 22 | ◐ |
| EC6 | Politique, pratiques et part des dépenses réalisées avec les fournisseurs locaux sur les principaux sites opérationnels. | 42 | ◐ |
| EC9 | Compréhension et description des impacts économiques indirects significatifs, y compris l'importance de ces impacts | 41 - 42 | ◐ |

| ENVIRONNEMENT | | | |
|---------------|--|----|---|
| EN2 | Pourcentage de matières consommées provenant de matières recyclées. | 17 |  |
| EN3 | Consommation d'énergie directe répartie par source d'énergie primaire. | 23 |  |
| EN5 | Énergie économisée grâce à l'efficacité énergétique. | 23 |  |
| EN7 | Initiatives pour réduire la consommation d'énergie indirecte et réductions obtenues. | 22 |  |
| EN8 | Volume total d'eau prélevé, par source. | 25 |  |
| EN9 | Sources d'approvisionnement en eau significativement touchées par les prélèvements. | 25 |  |
| EN10 | Pourcentage et volume total d'eau recyclée et réutilisée. | 25 |  |
| EN16 | Émissions totales, directes ou indirectes, de gaz à effet de serre, en poids (teq CO ₂). | 23 |  |
| EN18 | Initiatives pour réduire les émissions de gaz à effet de serre et réductions obtenues. | 23 |  |
| EN20 | Emissions de NO _x , SO _x et autres émissions significatives dans l'air, par type et par poids. | 21 |  |
| EN21 | Total des rejets dans l'eau, par type et par destination. | 25 |  |
| EN22 | Masse totale de déchets, par type et par mode de traitement. | 17 |  |
| EN23 | Nombre total et volume des déversements accidentels significatifs. | 25 |  |

| SOCIAL | | | |
|--------|---|---------|---|
| LA1 | Effectif total par type d'emploi, contrat de travail et zone géographique. | 36 - 37 |  |
| LA4 | Pourcentage de salariés couverts par une convention collective. | 36 |  |
| LA7 | Taux d'accidents de travail, de maladies professionnelles, d'absentéisme, nombre de journées de travail perdues et nombre total d'accidents de travail mortels, par zone géographique. | 14 - 15 |  |
| LA8 | Programmes d'éducation, de formation, de conseil, de prévention et de maîtrise des risques mis en place pour aider les salariés, leur famille ou les membres des communautés locales en cas de maladie grave. | 16 |  |
| LA10 | Nombre moyen d'heures de formation par an, par salarié et par catégorie professionnelle. | 36 |  |
| LA13 | Composition des organes de gouvernance et répartition des employés par sexe, tranche d'âge, appartenance à une minorité et autres indicateurs de diversité. | 37 |  |
| SO1 | Nature, portée et efficacité de tout programme et pratique d'évaluation et de gestion des impacts des activités, à tout stade d'avancement, sur les communautés. | 40 |  |
| PR3 | Type d'information sur les produits et les services requis par les procédures et pourcentage de produits et de services significatifs soumis à ces exigences d'information. | 33 |  |

LÉGENDE DES SYMBOLES DE CONFORMITÉ

 Atteint Partiellement atteint

Rio Tinto

Fer et Titane – Complexe métallurgique
1625, route Marie-Victorin
Sorel-Tracy (Québec) J3R 1M6
T + 1 450 746 3000
F + 1 450 746 4438

Rio Tinto

Fer et Titane – Mine et Terminal
951, boulevard de l'Escale
Havre-Saint-Pierre (Québec) G0G 1P0
T + 1 418 538 2400
F + 1 418 538 2796