

## ***Chapitre 1: Aperçu du secteur***

---

### ***1.2.2 Taille des entreprises***

La taille des entreprises minières peut se mesurer au volume de production ou à la superficie d'exploitation. Dans le premier cas, la classification se rapportera à la production en onces, tonnes ou carats pour, respectivement, l'or, la bauxite et les diamants. D'un autre côté, la taille des entreprises peut être fonction de la superficie du site minier. Or, s'il existe généralement une relation directement proportionnelle entre le volume de production et l'étendue du site, nous devons noter que certaines compagnies dérogent à cette règle. C'est notamment la situation de Linden Mining Enterprise Ltd dont la taille des opérations ne se compare pas avantageusement à la production annuelle, depuis les dernières années. Ainsi, certaines entreprises minières ont une très faible incidence sur l'ensemble du secteur alors que d'autres constituent, seules, la principale source de revenus pour le gouvernement guyanais. Nous pourrions citer le cas de la compagnie canadienne Omai Gold Mines Limited (OGML), en opération depuis 1993, qui a engendré une augmentation au produit national brut de près de 25%. De même, la compagnie Aroaima (qui représente des intérêts américains) est responsable de la majeure partie de la production nationale totale de bauxite.

### ***1.2.3 Nombre d'emplois attribuables au secteur***

Il serait difficile d'évaluer avec certitude le nombre d'emplois attribuables à l'exploitation des mines guyanaises. Une telle situation trouve ses origines, d'une part dans le fait que de nombreux individus opèrent de façon clandestine, pour éviter de payer les taxes autrement applicables. D'autre part, des données statistiques aussi précises sont rarement disponibles: à l'occasion, seules des informations agrégées seront compilées et leur méthode de collection peut parfois être mise en doute. Mentionnons cependant que suivant les résultats d'un sondage mené auprès des ménages guyanais par le Bureau de la Statistique, 9,836 personnes auraient été à l'emploi d'une entreprise minière en 1993. Ce nombre représentait à l'époque 4% de la population active totale alors estimée à 245,492, suivant le même organisme. D'autres sources allèguent cependant que la population active se chiffrait à 300,000 personnes en 1991 (The World Fact Book). Or, étant donné qu'aucun incident majeur ne peut justifier un tel écart, nous concluons qu'en raison de méthodologies