

## Guide du lecteur

### Couverture des pays

Cette publication couvre les pays de l'OCDE. Toutefois, le Chili, la Corée et le Japon ne sont que très partiellement couverts dans les chapitres 2 à 9. Concernant les autres pays, les données d'enquête ne sont publiées que lorsque les tailles d'échantillon sont suffisantes.

Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs de Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.

### Calcul des moyennes OCDE

Une moyenne OCDE est calculée lorsque l'indicateur est disponible pour un nombre suffisant de pays. Cette moyenne correspond à la moyenne arithmétique des estimations de chaque pays, sauf mention contraire. Dans certains cas, un total pour l'ensemble de la zone OCDE est également calculé.

La moyenne OCDE est utilisée pour comparer les résultats d'un pays à l'autre. Pour certains pays, il se peut que les données ne soient pas disponibles pour calculer un indicateur spécifique, ou bien que certaines catégories ne soient pas pertinentes. Par conséquent, il est important de noter que le terme « moyenne OCDE » se rapporte à l'ensemble des pays sur lesquels porte la comparaison. Lorsque des comparaisons sont opérées dans le temps, seuls sont inclus les pays pour lesquels des données sont disponibles sur toute la période.

### Ajustement sur des variables clés

De façon à prendre en compte les différences de structures démographiques constatées entre les populations immigrée et autochtone, des indicateurs ajustés sont présentés. Ces derniers prédisent quels seraient les résultats de la population immigrée si cette dernière avait la même structure démographique que la population autochtone. Selon l'indicateur, l'ajustement est effectué par âge, niveau d'éducation, distribution des revenus. Le même type d'ajustement est opéré pour comparer les résultats des personnes nées dans le pays de résidence de parents immigrés et les descendants d'autochtones.

### Se concentrer sur les différences statistiquement significatives

Dans la mesure du possible, un test statistique est appliqué sur les données d'enquête pour déterminer si les différences entre les résultats des personnes nées à l'étranger et celles nées dans les pays de résidence sont significativement différentes de zéro au seuil de 5 %. C'est le cas lorsque l'intervalle de confiance de la différence estimée a 95 % de chance de ne pas contenir zéro. Le même test est appliqué à la différence estimée entre les résultats des enfants nés dans le pays de résidence de parents immigrés et les descendants de natifs.