



# BIOLOGISTES ET PERSONNEL SCIENTIFIQUE ASSIMILÉ

NOC 2121

Font des recherches de base et des recherches appliquées pour approfondir les connaissances sur les organismes vivants, gérer les ressources naturelles et mettre au point de nouvelles pratiques et de nouveaux produits dans les domaines de la médecine et de l'agriculture.

## PERSPECTIVES DE TROIS ANS



Satisfaisantes

## POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE TROIS ANS

18

## SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

31,25 \$

20,00 \$ FAIBLE 48,82 \$ HAUTE



## Faits en bref du NB

## NIVEAU DE SCOLARITÉ



Formation universitaire

## EMPLOYÉS

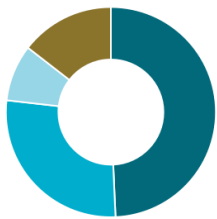
322

## SALAIRE MÉDIAN

57 914 \$

Les informations présentées sont basées sur des données concernant le Nouveau-Brunswick. Pour en savoir plus sur les données fournies, visitez [www.emploisnb.ca/occupations](http://www.emploisnb.ca/occupations).

[emploisNB.ca](http://emploisNB.ca)



### EMPLOI SELON L'INDUSTRIE

49,3 %	Administrations publiques
27,5 %	Services professionnels, scientifiques et techniques
8,7 %	Agriculture, foresterie, pêche et chasse
14,5 %	Toutes autres industries



### EMPLOI SELON L'ÂGE

2,9 %	15-24
23,5 %	25-34
35,3 %	35-44
20,6 %	45-54
14,7 %	55-64
2,9 %	65+

### FONCTIONS PRINCIPALES:

Les biologistes et personnel scientifique assimilé exercent une partie ou l'ensemble des fonctions suivantes :

Biologistes

- planifier et effectuer des études sur l'environnement ainsi que sur la population, la répartition, la structure, les caractéristiques fonctionnelles et le comportement des plantes et des animaux;
- effectuer des études sur les répercussions écologiques et environnementales et rédiger des rapports;
- étudier, identifier et classer des plantes et des animaux;

Microbiologistes et biologistes cellulaires et moléculaires

- faire des recherches sur la structure, les fonctions, l'écologie, la biotechnologie et la génétique des micro-organismes, y compris les bactéries, les champignons, les protozoaires et les algues;
- faire des recherches sur la structure et le fonctionnement des cellules et des tissus humains, animaux et végétaux.

### ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM

- Anatomiste
- Bactériologiste
- Bioinformaticien/Bioinformaticienne
- Biologiste
- Biologiste Cellulaire
- Biologiste De La Vie Marine

Les informations présentées sont basées sur des données concernant le Nouveau-Brunswick. Pour en savoir plus sur les données fournies, visitez [www.emploisnb.ca/occupations](http://www.emploisnb.ca/occupations).

[emploisNB.ca](http://emploisNB.ca)