

# Étude néo-brunswickoise de bryosurveillance

## New-Brunswick Bryomonitoring Survey

### Field sheet / Feuille de terrain

Name/Nom : \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Time/Heure: \_\_\_\_\_  AM  PM

### Location / Emplacement

Grid ID/Identification du quadrillé : \_\_\_\_\_

Coordinates/Coordonnées(latitude, longitude) : \_\_\_\_\_

Elevation/Élévation(m): \_\_\_\_\_

### Moss species/Espèce de mousse (please check/S.V.P bien vérifier)

*Hylocomium splendens* (Hs)

Stair-step moss

Hylocomie brillante

*Pleurozium schreberi* (Ps)

Red stemmed feather moss

Pleurozie dorée

### Please make notes/S.V.P inclure vos notes:

Weather and land cover:  Forest  Grassland or field  Tundra  Exposed rock  
Forêt Champs ou prairie Toundra Roche exposée

Nearest road(m)/  
Route la plus proche(m) :

Nearest trail(m)/  
Sentier le plus proche(m) :

Nearest tree(m)/  
Arbre le plus proche(m) :

If you wish to be notified about this study's progress and result, **write your email** :

Si vous souhaitez être tenu au courant des avancées et des résultats de cette étude,

**écrivez votre courriel** : \_\_\_\_\_

### Chain of Custody (Laboratory personnel only)/Chaîne de traçabilité (Personnel du laboratoire seulement)

Received by/Reçu par: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

*Hylocomium splendens* (Hs)

Stair-step moss

*Pleurozium schreberi* (Ps)

Red stemmed feather moss

Return to/Retourner à : Mélanie Jean  
Département de biologie, Université de Moncton  
18 avenue Antonine-Maillet, Moncton N.-B. E1A 3E9

melanie.jean@umoncton.ca  
506-858-4292  
[bryomonitoring.ca](http://bryomonitoring.ca)