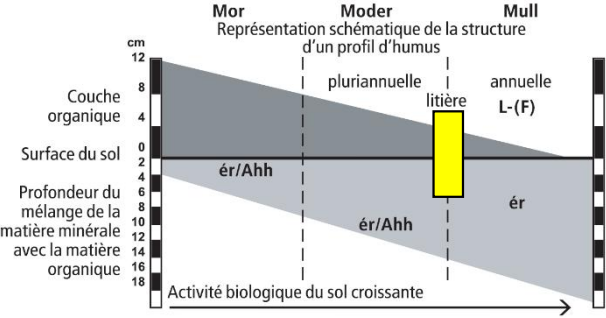
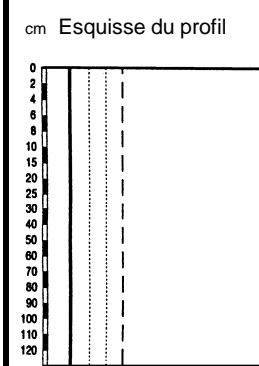


| Commune / Lieu: Broc / Mont de Joux  | Plac.tém.: No. FR37   | Date: 18.10.2017 | Auteur: Françoise Vial, Michael Pachoud  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
|--|---|------------------|--|--------------------------------------|--------------------|------------------|--|----------------|--|-------------------|--|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------|--|
| <p><b>Histoire du peuplement:</b><br/>Anciennes coupes horizontales encore visibles sur le terrain, longues, mais 5-6 m de large<br/>2 anciennes coupes dans la placette</p> | <p><b>Surface du sol:</b><br/>Eboulis actif<br/>sol peu profond, beaucoup de cailloux</p>                                     |                  | <p><b>Végétation:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèces essentielles (aspect visuel)</th> <th>Recouvrem. en 1/10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Cicerbita alpina</td><td></td></tr> <tr><td>Ranunculus sp.</td><td></td></tr> <tr><td>Oxalis acetosella</td><td></td></tr> <tr><td>Dryopteris filix-mas</td><td></td></tr> <tr><td>Geranium robertsanium</td><td></td></tr> <tr><td>Lamium galeobdolon</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>Autres espèces:<br/>Asplenium viride, Sambucus racemosa, Impatiens, Luzula sylvatica, Helleborus foetida, 1 Sorbus aucuparia</p> | Espèces essentielles (aspect visuel) | Recouvrem. en 1/10 | Cicerbita alpina |  | Ranunculus sp. |  | Oxalis acetosella |  | Dryopteris filix-mas |  | Geranium robertsanium |  | Lamium galeobdolon |  |
| Espèces essentielles (aspect visuel)   | Recouvrem. en 1/10  |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| Cicerbita alpina   |   |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| Ranunculus sp.   |   |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| Oxalis acetosella  |   |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| Dryopteris filix-mas   |   |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| Geranium robertsanium  |   |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| Lamium galeobdolon   |   |                  |  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| <p><b>Atteintes / pollution:</b></p>   | <p><b>Partie supérieure du sol:</b></p>     |                  | <p><b>Rajeunissement:</b><br/>Très peu de rajeunissement<br/>En lisière des trouées, à l'abri de vieux troncs plus stables ou sur de vieilles souches pourrissantes</p>  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |
| <p><b>Dégâts:</b><br/>Dûs aux chutes de pierres<br/>Quelques ép secs à cause du bostryche</p>  | <p><b>Partie inférieure du sol:</b></p>  |                  | <p><b>Volume sur pied, accroissement, produits d'éclaircie:</b><br/>Selon inventaire en annexe</p> <p><b>Stade de développement / type de structure:</b><br/>Jeune futaie</p>  |                                      |                    |                  |  |                |  |                   |  |                      |  |                       |  |                    |  |