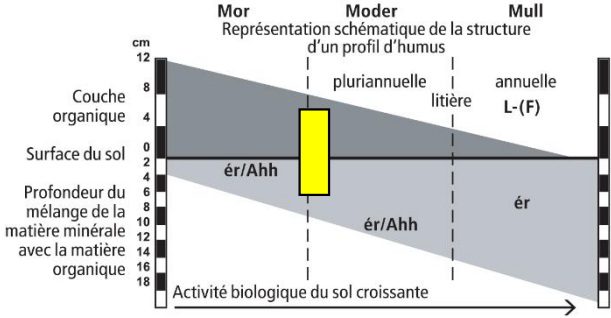
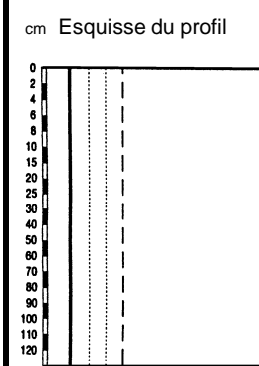


Commune / Lieu: En Allières	Plac.tém.: No. 3	Date: 16.07.2013	Auteur: Y. Wiedmer/B. Magnin												
Histoire du peuplement:	Surface du sol: Végétation dans les combes: Caltha palustris Ranunculus aconitifolium Adenostyles aliariae Cirsium Polygonum bistorta aegopodium podagraria sphagnum (très peu)		Végétation: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèces essentielles (aspect visuel)</th> <th>Recouvrem. en 1/10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vaccinium myrtilluy</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>Drypteris filix-mas</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td>Blechnum spicant</td> <td>0.15</td> </tr> <tr> <td>Hylocomium splendens</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Polygonatum verticillatum</td> <td>+'</td> </tr> </tbody> </table> Autres espèces: Polytricum formosum Prenantes purpurea	Espèces essentielles (aspect visuel)	Recouvrem. en 1/10	Vaccinium myrtilluy	0.25	Drypteris filix-mas	0.2	Blechnum spicant	0.15	Hylocomium splendens		Polygonatum verticillatum	+'
Espèces essentielles (aspect visuel)	Recouvrem. en 1/10														
Vaccinium myrtilluy	0.25														
Drypteris filix-mas	0.2														
Blechnum spicant	0.15														
Hylocomium splendens															
Polygonatum verticillatum	+'														
Atteintes / pollution:	Partie supérieure du sol: 		Rajeunissement: Recrû initial suffisant et mélange conforme Rajeunissement établi insuffisant												
Dégâts: Abroutissement visible sur le sapin blanc	Partie inférieure du sol: 		Volume sur pied, accroissement, produits d'éclaircie: Cf. inventaire de la placette en annexe Stade de développement / type de structure: Moyenne futaie, peuplement bien structuré vu l'alternance de crêtes et de combes.												