

TABLEAU 147

SÉRIE DE VÉGÉTATION	SAPINIÈRE À ÉPINETTE BLANCHE			
	1	2	3	
ASSOCIATION				
NUMERO DU RELEVÉ	5947	5943	5948	6513
ALTITUDE (10 PIEDS)	7	12	7	8
EXPOSITION	N	0	N	N
PENTE (%)	40	30	30	100
TYPE DE SOL	Bbad	Bbad	Bbad	Bbad
TYPE D'HUMUS	M	M	M	M
PH EN SURFACE (Terrain)	6.8	6.0	6.3	5.5
" " " (Laboratoire)	6.6	5.5	5.8	-
RÉGIME D'HUMIDITÉ	3-4	3	3-4	3
ORIGINE	BU	FEU	BU	BU
AGE	20			
ARBORESCENTE SUPÉRIEURE	AS	90	-	-
ARBORESCENTE INFÉRIEURE	AI	40	-	-
ARBUSTIVE SUPÉRIEURE	AS	70	100	100
ARBUSTIVE INFÉRIEURE	AI	30	60	40
HERBACÉE		70	80	90
MUSCINALE		5	-	-
				10
POPULUS BALSAMIFERA	AS/AI	5.5	.	.
POB -AS/AI		.	1.1	.
				1.1
ALNUS CRISPA-MOLLIS		1.2	5.5	5.5
				3.2
PICEA GLAUCA	AS/AI	+	.	.
EPB -AS/AI		.	1.1	2.1
				+
THUJA OCCIDENTALIS	AS/AI	1.2	.	.
BETULA PAPYRIFERA	AS/AI	.	.	.
PINUS DIVARICATA	AS/AI	.	+	.
				.
CORNUS STOLONIFERA		2.3	2.3	3.3
CORNUS STOLONIFERA (P)		.	.	+
PRUNUS VIRGINIANA		3.4	1.2	1.2
SORBUS DECORA		+	+	1.1
PRUNUS PENNSYLVANICA		.	3.3	.
VIBURNUM TRILOBUM		1.1	.	.
RHUS TYPHINA		.	1.2	.
RIBES LACUSTRE		1.1	.	.
SPIRAEA LATIFOLIA		+	.	.
ALNUS RUGOSA VAR. AMERICANA		2.2	.	.
RIBES HIRTELLUM		.	.	.
RIBES GLANDULOSUM		.	.	.
SALIX BEBBIANA		.	.	.
SALIX DISCOLOR		.	1.2	.
CRATAEGUS BRUNETIANA		.	+	.
VACCINIUM ANGUSTIFOLIUM		.	+	2
DIERVILLA LONICERA		.	2.3	.
VACCINIUM VITIS-IDAEA		.	.	.
				+
RUBUS PUBESCENS		4.4	3.4	4.4
DRYOPTERIS PHEGopteris		2.3	.	.
PRENANTES TRIFOLIATA		1.1	.	.
GALIUM TRIFLORUM		.	1.1	.
DRYOPTERIS SPINULOSA		1.2	.	.
ACTAEA RUBRA		+	.	.
PRENANTES ALTISSIMA		1.1	.	.
CORNUS CANADENSIS		+	2.2	.
MAIANthemum CANADENSE		.	1.2	.
ARALIA NUDICAULIS		.	.	.
PYROLA ASARIFOLIA		+	2	.
				.
RUBUS IDAEUS		2.3	3.3	3.3
				2.3
RANUNCULUS ACRIS		1.1	+	1.1
EQUISETUM SYLVATICUM		1.1	.	1.1
CALAMAGROSTIS CANADENSIS		1.2	.	.
POA PALUSTRIS		1.2	1.2	.
ASTER PUNICEUS		.	.	1.1
EQUISETUM ARVENSE		.	2.1	.
ATHYRIUM FILIX-FEMINA		.	.	.
SISYRINCHIUM MONTANUM		.	+	2
CAREX STIPATA		.	.	.
CAREX FLAVA		.	.	.
JUNCUS TENUIS		.	.	.
SCIRPUS RUBROINCTUS		.	.	.
CAREX SCOPARIA		.	.	.
HALENIA DEFLEXA		.	.	.
IRIS VERSICOLOR		.	.	.
THALICTRUM PUBESCENS		+	.	.
GEUM MACROPHYLLUM		1.1	.	+
				.
FESTUCA RUBRA		.	.	.
TRIFOLIUM REPENS		.	.	.
PHLEUM PRATENSE		.	.	.
TRIFOLIUM HYBRIDUM		.	2.3	.
POA PRATENSIS		.	1.2	.
TRIFOLIUM SP.		.	.	+
				.
FRAGARIA VIRGINIANA		1.1	2.3	1.2
VICIA CRACCA		.	1.1	+
SOLIDAGO RUGOSA		+	.	1.1
ASTER UMBELLATUS		1.1	.	1.2
ASTER MACROPHYLLUS		.	1.3	.
ASTER ACUMINATUS		1.3	.	.
SOLIDAGO CANADENSIS		.	.	1.1
CIRSIIUM VULGARE		.	1.1	.
HIERACIUM PRATENSE		.	2.2	.
HIERACIUM PILOSELLA		.	3.3	.
DANTHONIA SPICATA		.	2.3	.
PTERIDIUM AQUILINUM		.	2.2	.
CIRSIIUM DISCOLOR		.	1.2	.
LITHOSPERMUM OFFICINALE		.	1.2	.
ASTER CORDIFOLIUS		.	1.1	.
AGRIMONIA GRYPOSEPALA		.	+	.
TARAXACUM OFFICINALE		.	.	.
HIERACIUM FLORENTINUM		.	.	.
CERASTIUM VULGATUM		.	.	.
CONIOSELIUM CHINENSE		.	.	.
MENTHA ARVENSIS		.	.	.
ARTEMISIA VULGARIS		.	.	.
POTENTILLA TRIDENDATA		.	.	.
CHRYSANTHEMUM LEUCANTHEMUM		.	+	.
EPILOBIUM ANGUSTIFOLIUM		.	+	.
SANGUISORBA CANADENSIS		.	.	+
				.
PLEUROZIUM SCHREBERI		1.2	.	1.2
THUIDIUM RECOGNITUM		.	.	.
RHYTIDIADELPHUS TRIQUETRUS		1.2	.	.
				2.2
				.

## VÉGÉTATION

- 1-ALNO-CRISPAE-POPULETUM BALSAMIFERAE.  
2-ALNETUM CRISPAE-MOLLIS  
3-ALNO-CRISPAE MOLLIS-FESTUCETUM RUBRAE.

## TYPE DE SOL

Bbad= Brun boisé acide dégradé

## TYPE D'HUMUS

M=Mull