

**annexe I**  
**tableau récapitulatif des surfaces et habitats du site de la vallée de la Méholle (EUR 15 et C. biotopes)**

habitat	dénomination usuelle	EUR 15	CORINE biotopes	surface ha approx.	%
		# = habitat prioritaire			
1	Pelouse calcaire mésoxérophile à xérophile	# 6210, Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embroussaillage sur calcaires (* sites d'Orchidées remarquables)	34.322, <i>Festuco lemanii-Brometum</i>	0,5	0,1%
2	Pelouse calcaire (= formation herbeuse sèche semi-naturelle) mésophile		34.32, <i>Onobrychido-Brometum</i> = 34.3227, <i>Mesobromion</i> du bassin parisien jurassique	7,2	1,9%
3	Fruticée à caractère continental		31.81 211, Fruticée médio-européenne à Prunellier et Troène ( <i>Berberidion</i> )	0,25	0,1%
4	Chênaie pédonculée pionnière		41.27, Chênaies-Charmaies calciphiles ( <i>Antherico-Carpineum</i> )	0,25	0,1%
5	boisements de résineux non autochtones		83.3	26	6,8%
10	Hêtraie-Chênaie mésophile	9130, Hêtraies de l' <i>Asperulo-fagetum</i>	41.131, Hêtraies à Mélique ( <i>Asperulo-fagenion</i> )	265	68,8%
11	Hêtraie-Érable de versant nord		41.133, Hêtraies à Dentaire ( <i>Dentario heptaphyllidi-Fagetum</i> )	22	5,7%
9	Hêtraie sèche à Céphalanthères	9150, Hêtraies calcicoles médio-européennes ( <i>Cephalanthero-Fagion</i> )	41.16, Hêtraies sur calcaire ( <i>Cephalanthero-Fagenion</i> ) et 41.161, Hêtraies à Laïches ( <i>Carici-Fagetum</i> )	41,8	10,9%
12b	Frênaie-Érable-Chênaie pédonculée de fond de vallon frais	9160, Chênaies du <i>Stellario-Carpineum</i>	41.231, Frênaies-Chênaies sub-atlantiques à Primevère : Frênaies-Chênaies à Arum ( <i>Primulo-Carpinetum</i> )	13	3,4%
12a	Frênaie-Érable-Chênaie p. de vallon frais à Anémone fausse-Renoncule et Lathrée écaillée		41.232, Frênaies-Chênaies sub-atlantiques à Primevère : Frênaies-Chênaies à Corydales ( <i>Primulo-Carpinetum</i> )	6,5	1,7%
8	rideau de grands Saules	# 91E0, Forêts alluviales mélangées d'Aulnes et de Frênes de l'Europe tempérée et boréale ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	44.131, Forêts galeries de Saules blancs ( <i>Salicion albae</i> )	1,2	0,3%
7	Frênaie-Aulnaie de suintements ou rivulaire		44.313, Frênaie-Aulnaie des ruisselets et des sources rivulaires à Cirse maraîcher ( <i>Carici remotae-Fraxinetum cirsietosum</i> )	0,6	0,2%
6	Frênaie-Aulnaie des rivières à débit rapide		44.32, Frênaie-Aulnaie des rivières à débit rapide ( <i>Stellario-Alnetum glutinosae</i> )	0,7	0,2%
<b>total :</b>				<b>385</b>	
14	Phalaridaie (groupement de Baldingère)		53.17 <i>Phalaridetum arundinacea</i>		
13	ruisseau rapide à Renoncule flottante	3260, Rivières des étages montagnards à planitiaires avec végétation du <i>Ranunculus fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	24.44 Végétation flottante des rivières eutrophes		
<b>hors site Natura 2000</b>					
15	herbier aquatique de grands Potamots (Potamot luisant)	ex 22.13, lacs eutrophes naturels avec végétation du type <i>Magnopotamion</i> ou <i>Hydrocharition</i>	22.421, <i>Potamogetonum lucentis</i> ( <i>Magnopotamion</i> )		
16	Prairie de fauche semi-extensive	6510, Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	38.2, Prairies de fauche de basse altitude, <i>Arrhenatherion</i> .		
17	Prairie humide semi-naturelle et prairie améliorée		81.2, Prairies humides améliorées		
18	Grande culture		82.1		

**annexe I**  
**tableau récapitulatif des habitats et surfaces du site de la vallée de la Méholle**

dénomination usuelle	EUR 15 # = habitat prioritaire	CORINE biotopes	surface ha approx.	%
1 Pelouse calcaire mésoxérophile	# 6210, Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embroussaillage sur calcaires (* sites d'Orchidées remarquables)	34.322, <i>Festuco lemanii-Brometum</i>	0,3	0,1%
2 Pelouse calcaire mésophile		34.32, <i>Onobrychido-Brometum</i> = 34.3227, <i>Mesobromion</i> du bassin parisien jurassique		
3 Fruticée à caractère continental		31.81 211, Fruticée médio-européenne à Prunellier et Troène ( <i>Berberidion</i> )	0,7	0,2%
4 Chênaie pédonculée pionnière		41.27, Chênaies-Charmaies calciphiles ( <i>Antherico-Carpineum</i> )		
5 boisements de résineux non autochtones		83.3		
10 Hêtraie-Chênaie mésophile	9130, Hêtraies de l' <i>Asperulo-fagetum</i>	41.131, Hêtraies à Mélisque ( <i>Asperulo-fagenion</i> )	265	68,8%
11 Hêtraie-Érable de versant nord		41.133, Hêtraies à Dentaire ( <i>Dentario heptaphyllidi-Fagetum</i> )		
9 Hêtraie sèche à Céphalanthères	9150, Hêtraies calcicoles médio-européennes ( <i>Cephalanthero-Fagion</i> )	41.16, Hêtraies sur calcaire ( <i>Cephalanthero-Fagenion</i> ) et 41.161, Hêtraies à Laïches ( <i>Carici-Fagetum</i> )	41,8	10,9%
12b Frênaie-Érable-Chênaie pédonculée de fond de vallon frais	9160, Chênaies du <i>Stellario-Carpinetum</i>	41.231, Frênaies-Chênaies sub-atlantiques à Primevère : Frênaies-Chênaies à Arum ( <i>Primulo-Carpinetum</i> )	13	3,4%
12a Frênaie-Érable-Chênaie p. de vallon frais à Anémone fausse-Renoncule et Lathrée écailleuse		41.232, Frênaies-Chênaies sub-atlantiques à Primevère : Frênaies-Chênaies à Corydalis ( <i>Primulo-Carpinetum</i> )		
8 rideau de grands Saules	# 91E0, Forêts alluviales mélangées d'Aulnes et de Frênes de l'Europe tempérée et boréale ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	44.131, Forêts galeries de Saules blancs ( <i>Salicion albae</i> )	1,2	0,3%
7 Frênaie-Aulnaie de suintements ou rivulaire		44.313, Frênaie-Aulnaie des ruisselets et des sources rivulaires à Cirse maraîcher ( <i>Carici remotae-Fraxinetum cirsietosum</i> )		
6 Frênaie-Aulnaie des rivières à débit rapide		44.32, Frênaie-Aulnaie des rivières à débit rapide ( <i>Stellario-Alnetum glutinosae</i> )		

**total : 385**

**habitat mitoyen difficilement mesurable**

13 ruisseau rapide à Renoncule flottante	3260, Rivières des étages montagnards à planitiaires avec végétation du <i>Ranunculus fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	24.44 Végétation flottante des rivières eutrophes
------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

**hors site Natura 2000**

14 Phalaridaie (groupement de Baldingère)		53.17 <i>Phalaridetum arundinacea</i>
15 herbier aquatique de grands Potamots (Potamot luisant)	ex 22.13, lacs eutrophes naturels avec végétation du type <i>Magnopotamion</i> ou <i>Hydrocharition</i>	22.421, <i>Potamogetonetum lucentis</i> ( <i>Magnopotamion</i> )
16 Prairie de fauche semi-extensive	6510, Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	38.2, Prairies de fauche de basse altitude, <i>Arrhenatherion</i> .
17 Prairie humide semi-naturelle et prairie améliorée		81.2, Prairies humides améliorées
18 Grande culture		82.1

Février 2002

**annexe II**  
**relevés phytocologiques en forêt communale de Vaucouleurs**

Numéro relevé	IV	II	I	V	III	VI	VII
type de station Becker- 1980	14	3	17	11	10	17	19
Topographie	vers. sud	plateau	fond sec	nord sec	nord coll	fond hu.	ruisseau
Ensemble floristique	xérophile	mésophile	mésophile à mésohygrophile				
<b>CALCICOLES et XÉROCALCICOLES THERMOPHILES</b>							
Anthericum ramosum	1						
Berberis vulgaris							
Euphorbia cyparissias	1	1					1
Laserpitium latifolium		1					
Melampyrum arvense	1						
Primula veris	+	1	+				
Polygonatum odoratum	1						
Sesleria coerulesca	1						
Solidago virgaurea	1						
Teucrium scorodonia	+	+					
Vincetoxicum hircundinaria	+						
<b>CALCICOLES et XÉROCALCICOLES</b>							
Carex digitata	2	1	1	2			1
Carex montana							
Clematis vitalba							
Cornus mas		1		+			
Helleborus foetidus	+	+	+	+			
Hordelymus europaeus	1	+	+	1			+
Daphne laureola			+				+
Daphne mezereum	1						
Ligustrum vulgare	2	1					
Lithospermum purpureo-coe	1	+		+			
Lathyrus vernus							
Lonicera xylosteum	1	1	1	+			1
Melica nutans	1						
Ribes alpinum	1	1	1	1			+
Sorbus aria	2	1	1	1			
Sorbus domestica			+				
Viola mirabilis	+						
Viburnum lantana	1	+	+				+
<b>NEUTROCALCICOLES</b>							
Aquilegia vulgaris		+					
Asarum europaeum	1	1	1	1			2
Acer campestre	1	1	1	1	1	1	1
Agrimonia eupatoria		+	+				1
Brachypodium sylvaticum	1	1	1			+	2
Cornus sanguinea				1			
Carex flacca	1	+		1			
Campanula trachelium	1		1	1			1
Epipactis leptochilla				+			
Evonymus europaeus	1	1	+				1
Mercurialis perennis	1	1		1			1
Orchis mascula							1
Ornithogalum pyreneicum	2	2	1	+			1
Platanthera bifolia							1
Prunus spinosa							1
Sorbus torminalis	1	1					
Scilla bifolia	1	3	2				
Viola hirta	1		1				
<b>NEUTRONITROCLINES et NEUTRONITROPHILES des sols frais</b>							
Anemone ranunculoides			2		3		
Acer platanoides	1						
Acer pseudoplatanus	1	1	1	1	2	3	1
Arctium nemorosum							
Arum maculatum	+	1	1	1	1	1	
Allium oleraceum						+	
Dryopteris filix mas				1	+		+
Hypericum hirsutum				1	1		
Listera ovata							1
Paris quadrifolia			1	1	1		1
Phyteuma spicatum	1	1	1	1			+
Primula elatior							1
Sanicula europaea							1
Stachys sylvatica							1
Ranunculus auricomus	1	2	1	1			
Ranunculus ficaria			1				
Veronica chamaedrys					2	2	
<b>AFFINITÉS MONTAGNARDES</b>							
Cardamine heptaphylla							
Ranunculus platanifolius			2				
Tilia platyphyllos	2		1	2			
Galium sylvaticum							
Leucolum vernum							
Stachys alpina			1				
Ulmus glabra			+	+			1

Numéro relevé	IV	II	I	V	III	VI	VII
type de station Becker- 1980	14	3	17	11	10	17	19
Topographie	vers. sud	plateau	fond sec	nord sec	nord coll	fond hu.	ruisseau
Ensemble floristique	xérophile	mésophile	mésophile à mésohygrophile				
<b>HYGRONEUTRONITROPHILES</b>							
Alliaria petiolata							
Adoxa moscatellina							1
Ajuga reptans							1
Allium ursinum							1
Cardamine pratensis		2	1	1			2
Geranium robertianum							1
Glechoma hederacea		1	1				1
Fraxinus excelsior		+	1	1		+	4
Heracleum sphondylium			+	1			1
Plagiomnium undulatum							3
<b>NEUTROPHILES</b>							
Carex sylvatica				1		1	1
Dactylis glomerata	+						
Euphorbia amygdaloides		1	1	1		+	
Epipactis helleborine							+
Fragaria vesca	1			1			1
Festuca heterophylla				+			
Galium odoratum				1	1		1
Hypericum perforatum		+					
Lamium galeobdolon	1	1	2	1	1	2	1
Malus sylvestris		+					
Melica uniflora							2
Neottia nidus avis	1			+			
Poa nemoralis	+		1				
Polygonatum multiflorum		1	1	1			1
Potentilla sterilis	1	1				1	1
Rosa arvensis	2	1	1	1	1	1	1
Viburnum opulus				1			1
Vicia sepium	1	1	1	1	1	1	1
Viola reichenbachiana	1	1	1	1	1	1	1
Rubus idaeus				1		+	
<b>TRES LARGE AMPLITUDE</b>							
Anemone nemorosa	2	3	3		3	3	2
Carpinus betulus	3	2	3	4	3	1	
Corylus avellana				1			1
Crataegus laevigata	1	1			1	1	
Crataegus monogyna		1		1			1
Convallaria maialis	1	1	1	1			1
Deschampsia coespitosa	1	+	1	1	1	1	1
Fagus sylvatica	1			2	4		+
Hedera helix	1	1	1	1	2	1	1
Hieracium murorum	1						
Populus tremula				1			1
Quercus petraea	3	1					
Quercus robur		2	2	1			
Rubus fruticosus		+				+	+
Salix caprea					+		
Rhytidadelphus triquetrus						1	1
<b>ACIDICLINES (milieux frais à humides)</b>							
Atrichium undulatum							2
Athyrium filix femina						1	+
Dryopteris affinis							
Dryopteris carthusiana						+	
Dryopteris dilatata						+	
Galeopsis tetrahit							1
Luzula pilosa						1	
Milium effusum						2	
Moehringia trinervia							
Stellaria holostea		+		1			1
Scrophularia nodosa							
Veronica montana				+			
<b>MESOHYGROPHILES</b>							
Ainus glutinosa							1
Angelica sylvestris							L
Cirsium oleraceum							L
Filipendula ulmaria							L
Iris pseudacorus							L
Lysimachia nummularia							L
Valeriana repens							L
							f
							f
Nombre d'espèces	58	57	54	62	32	37	57
niveau d'intérêt de la flore :	régional	départem.	départem.	régional	régional	régional	départem.

relevés effectués en 1996 par Ph. Millarakis



## tableau récapitulatif de la flore des pelouses calcaires de Villeroy-sur-Méholle et Sauvoy

bio-ind.	Nom latin	Nom vernaculaire	Villeroy-sur-Méholle		Sauvoy		ZNI EFF
			pelouse	voie ferrée	pelouse-forêt	pâture	
S	<i>Allium sphaerocephalon</i>	Ail à tête ronde			C		1
M	<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuilles	C			C	2
	<i>Acinos arvensis</i>	Calament			AR		3
S	<i>Anemone pulsatilla</i>	Pulsatille	AC		AR	R	4
S	<i>Asperula cynanchica</i>	Herbe à l'esquinancie	AC		AC	C	5
S	<i>Aceras anthropophorum</i>	Orchis homme pendu	R				6
M	<i>Anthyllis vulneraria</i>	Vulnéraire	AC			AR	7
M	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Orchis pyramidal	R		C		8
B	<i>Anthericum ramosum</i>	Phalangère rameuse	R				9
M	<i>Bupleurum falcatum</i>	Buplèvre en faux	AR		AR		10
M	<i>Bromus erectus</i>	Brome érigé	C		C		11
M	<i>Brachypodium pinnatum</i>	Brachypode penné	C		C		12
M	<i>Carex flacca</i>	Laîche glauque	C		C		13
S	<i>Carex humilis ?</i>	Laîche humble			disparu ?		14
S	<i>Cytisus decumbens</i>	Cytise pédonculé	disparu ?		disparu ?		15
M	<i>Coronilla varia</i>	Coronille bigarrée				C	16
S	<i>Chaenorhinum minus</i>	Petite Linaire			R		17
M	<i>Cirsium acaule</i>	Cirse acaule	C			C	18
B	<i>Cirsium eriophorum</i>	Cirse laineux	C				19
M	<i>Campanula glomerata</i>	Campanule agglomérée	R	R			20
S	<i>Campanula rotundifolia</i>	Campanule à feuilles rondes	C	C	AC		21
M	<i>Carlina vulgaris</i>	Carlina commune		AC			22
M	<i>Cuscuta epithymum</i>	Petite Cuscute	R				23
M	<i>Centaurea scabiosa</i>	Centaurée scabieuse	AC		AC		24
M	<i>Centaurea thuillieri</i>	Centaurée des prés	C				25
M	<i>Centaurea approximata</i>	Centaurée des prés					26
S	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Oeillet des chartreux		R	R	AR	27
B	<i>Digitalis lutea</i>	Digitale jaune		AC			41
S	<i>Erigeron acer</i>	Érigeron ou Vergerette âcre		R			28
M	<i>Euphrasia stricta</i>	Casse-lunettes	R		AC		29
S	<i>Epipactis atrorubens</i>	Épipactis sanguin	AC	AC			30
M	<i>Epipactis helleborine</i>	Épipactis à larges feuilles		AC			31
B	<i>Fragaria viridis</i>	Fraisier vert	AR		AR		32
B	<i>Fraxinus excelsior</i>	Frêne	R				33
M	<i>Filipendula vulgaris</i>	Spirée Filipendule	disparu		R >10		34
S	<i>Festuca lemanii</i>	Fétuque de Léman	AC	C	C		35
M	<i>Galium verum</i>	Caille-lait jaune	C			C	36
M	<i>Gymnadenia conopsea</i>	Orchis moustique	C	AR	C		37
M	<i>Genista tinctoria</i>	Genêt des teinturiers	C			C	38
M	<i>Gentiana ciliata</i>	Gentiane ciliée	RR	C	R		39
M	<i>Genistella sagittalis</i>	Genêt ailé	disparu		R		40
S	<i>Globularia punctata</i>	Globulaire			disparu ?		42
S	<i>Hieracium glaucinum</i>	Épervière précoce		AC	R		43
S	<i>Helleborus foetidus</i>	Hellébore fétide	AR	C		AR	44
S	<i>Himantoglossum hircinum</i>	Orchis bouc	AC		>20	R	45
M	<i>Helianthemum nummul. subsp. obscurum</i>	Helianthème	C	C	AC	C	46
M	<i>Hieracium umbellatum</i>	Épervière en Ombelle		C			47
M	<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé	C			C	48
MS	<i>Hippocrepis comosa</i>	Fer à Cheval	C		C		49
M	<i>Inula conyza</i>	Inule conyze	C			C	50

B	<i>Inula salicina</i>	Inule à feuilles de Saule	AC ?						51
B	<i>Juniperus communis</i>	Genévrier	AC			AC		R	52
S	<i>Koeleria pyramidata</i>	Koelérie pyramidale	C	C		C			53
M	<i>Knautia arvensis</i>	Knautie des champs	C					C	54
S	• <i>Lactuca perennis</i>	Laitue vivace	AR		R			AR	55
M	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	C					C	56
S	<i>Leontodon hispidus</i>	Léontodon variable	R						57
S	• <i>Linum tenuifolium</i>	Lin à feuilles ténues	AR					AR	58
M	<i>Linum catharticum</i>	Lin des chartreux	C						59
S	• <i>Orobanche alba (= epithimum)</i>	Orobanche du Thym	R			R			60
M	<i>Onobrychis viciifolia</i>	Sainfoin	AC					AC	61
M	<i>Ononis repens</i>	Bugrane rampante				C			62
M	• <i>Ophrys fuciflora</i>	Ophrys bourdon	AC			AC ?			63
M	• <i>Ophrys apifera</i>	Ophrys abeille	R						64
M	<i>Ophrys insectifera</i>	Ophrys mouche	R			R			65
B	<i>Orchis mascula</i>	Orchis mâle	R			> 50			66
M	<i>Orchis militaris</i>	Orchis militaire	AC			> 50			67
M	<i>Orchis purpurea</i>	Orchis pourpre	AC			AC			68
M	<i>Prunella grandiflora</i>	Brunelle à grandes fleurs	C		AR	C			69
M	<i>Prunella laciniata</i>	Brunelle découpée				disparu ?			70
M	<i>Potentilla neummanniana = verna</i>	Potentille printanière	C			C			71
M	<i>Platanthera chlorantha</i>	Platanthère verdâtre	AR ????						72
B	<i>Platanthera bifolia</i>	Platanthère à deux feuilles	AR						73
M	<i>Pimpinella saxifaga</i>	petit Boucage	AC		C				74
B	<i>Pyrus pyraster</i>	Poirier sauvage	R			AC			75
B	<i>Rosa agrestis</i>	Rosier des haies				R			76
B	<i>Rosa canina</i>	Rosier des chiens	C			C			77
B	<i>Rosa nitidula</i>	Églantier				C ?			78
B	<i>Rhamnus catharticus</i>	Nerprun	R			AC			79
B	<i>Ribes alpinum</i>	Groseillier des Alpes				R			80
M	<i>Senecio erucifolius</i>	Seneçon à feuilles de roquette	AC						81
M	<i>Senecio jacobaea</i>	Seneçon jacobée	R						82
S	<i>Stachys recta</i>	Épiaire dressée	AR					AR	83
B	<i>Stachys (= Betonica) officinalis</i>	Bétoine	AC			AC			84
S	• <i>Seseli montanum</i>	Séséli des montagnes	C			C			85
M	<i>Seseli libanotis</i>	Libanotis			AC	AC			86
S	<i>Sesleria albicans (= coerulea)</i>	Seslérie			R				87
M	<i>Salvia pratensis</i>	Sauge des prés	R					C	88
M	<i>Scabiosa columbaria</i>	Colombaire				AC			89
B	<i>Sorbus aria</i>	Alisier blanc	R						90
S	<i>Teucrium chamaedrys</i>	Germandrée petit-Chêne	C			C		C	91
B	<i>Teucrium scorodonia</i>	Germandrée scorodoine	AC						92
MB	• <i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>minus</i>	Petit Pigamon	AR			R			93
M	<i>Thymus praecox</i>	Thym serpolet couché	C			C		C	94
M	<i>Trifolium ochroleucon</i>	Trèfle jaunâtre	AR						95
M	<i>Trifolium montanum</i>	Trèfle des montagnes	R			disparu ?			96
B	<i>Trifolium rubens</i>	Trèfle rougeâtre						AR	97
S	• <i>Veronica prostata</i>	Véronique couchée				disparu ?			98

nombre d'espèces citées --> 30 | 72 | 21 | 48 | 25 | 30  
nombre d'Orchidées citées --> 5 | 12 | 2 | 7 | 6

72 Listes établies en 1999-2000 par Philippe Millarakis (mise à jour : 02-06-2000).

- B bioindicateurs de boisements ou de lisières forestières
- S bioindicateurs de pelouses sèches (*Mesobromion* au sens large)
- M bioindicateurs thermophile de pelouses sèches (*Mesobromion* à tendance *Xerobromion*)
- ? à confirmer
- bioindicateur dont la population devra être suivie
- espèce considérée comme assez rare en Lorraine
- espèce considérée comme rare à très rare en Lorraine
- espèce considérée comme rare à très rare en Lorraine + protection régionale

*annexe V*  
**Flore de la prairie de fauche de Villeroy-sur-Méholle**

Propriété de Mr Lannoy André à Villeroy-sur-Méholle. Exploitant agricole : Laratte Sébastien.

caractéristiques		Nom latin	Nom vernaculaire	lisière route	
prairies peu amendées	habitat (Arrhenatheraie)				
1		<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuilles	X	
2		<i>Anthriscus sylvestris</i>	Cerfeuil sauvage	X	x
3		<i>Arrhenatherum elatius</i>	Avoine élevée		x
4		<i>Agrimonia eupatorium</i>	Aigremoine	R	
5		<i>Bromus hordeaceus</i>	Brome mou		x
6	•	<i>Bromus erectus</i>	Brome dressé		x
7		<i>Cerastium fontanum</i>	Céraiste commun	X	
8		<i>Cirsium palustre</i>			x
9		<i>Cruciata laevipes</i>	Gaillet croisette	X	x
10		<i>Crepis biennis</i>	Crépis des prés		x
11		<i>Colchicum autumnale</i>	Colchique	R	
12		<i>Dactylis glomerata</i>			x
13		<i>Fragaria vesca</i>	Fraisier vert	X	
14		<i>Glechoma hederacea</i>	Lierre terrestre	X	
15		<i>Galium aparine</i>	Gaillet gratteron		x
16		<i>Galium mollugo</i>	Gaillet commun	X	
17		<i>Geranium pyrenaicum</i>	Géranium des Pyrénées	X	
18		<i>Heracleum sphondylium</i>	Berce commune		x
19		<i>Holcus lanatus</i>	Houlique laineuse		x
20		<i>Knautia arvensis</i>	Knautie des champs	X	x
21		<i>Lamium album</i>	Lamier blanc	X	
22		<i>Leucanthemum vulgare</i>	Grande Marguerite		x
23		<i>Lolium perenne</i>	Ray-grass		x
24		<i>Medicago lupulina</i>	Minette	X	
25	•	<i>Primula officinalis</i>	Primevère coucou	X	
26		<i>Poa pratensis</i>	Pâturin des prés		x
27		<i>Potentilla repens</i>		X	
28		<i>Phalaris arundinacea</i>			R
29		<i>Plantago lanceolata</i>		X	
30		<i>Phleum pratense</i>	Fléole des prés		x
31	•	<i>Rhinanthus minor</i> subsp. <i>minor</i>	Rhinanthe à petites fleurs	X	
32		<i>Ranunculus acris</i>			x
33		<u><i>Rumex acetosa</i></u>	<u>Oseille sauvage</u>		x
34		<i>Rumex conglomeratus</i>	Patience agglomérée		x
35	•	<i>Sambucus ebulus</i>	Sureau yèble	R	
36	•	<i>Sanguisorba minor</i>	Pimprenelle	X	
37	•	<i>Salvia pratensis</i>	Sauge des prés	X	
38	•	<i>Silaum silaus</i>		X	x
39		<i>Tragopogon pratensis</i>	Salsifi des prés		x
40		<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle des prés		x
41		<i>Urtica dioica</i>			x
42		<i>Vicia sativa</i>		X	

*Rumex acetosa* : plante-hôte du Cuivré des marais (*Lycaena dispar*)

inventaire réalisé le 02-06-2000 par Ph. Millarakis

*annexe VI*  
**Plantes répertoriées en bordure et dans les ruisseaux de Montigny et de la Méholle**

	statut lorrain	Nicole	Méholle		statut lorrain	Nicole	Méholle
<i>Angelica sylvestris</i>		X	X	<i>Mentha aq. subsp. ortmanniana</i>	r	X	
<i>Berula erecta</i>		abondant	abondant	<i>Nasturtium officinalis</i>		X	
<i>Calystegia sepium</i>		X	X	<i>Potamogeton crispus</i>	ar	X	
<i>Cirsium oleraceum</i>		X		<i>Phalaris arundinacea</i>		abondant	abondant
<i>Equisetum arvense</i>		X		<i>Rumex conglomeratus</i>		X	
<i>Epilobium hirsutum</i>		X	X	<i>Rumex sanguineus</i>			X
<i>Epilobium parviflorum</i>		X	X	<i>Salix alba + Viscum album</i>		X	
<i>Eupatorium cannabinum</i>		X	X	<i>Salix caprea</i>		X	
<i>Euphorbia stricta</i>	ar à r	X		<i>Salix fragilis</i>		abondant	X
<i>Filipendula ulmaria</i>		X	X	<i>Salix x alopecuroides</i>	r	X	
<i>Fontinalis antipyretica</i>			X	<i>Salix x rubens</i>		X	
<i>Glyceria fluitans</i>		X	X	<i>Solanum dulcamara</i>		X	X
<i>Glyceria maxima</i>		abondant		<i>Scrofularia auriculata</i>		X	
<i>Hypericum quadrangulum</i>	ar	X		<i>Scutellaria galericulata</i>			X
<i>Iris pseudacorus</i>		abondant	X	<i>Scirpus sylvaticus</i>		X	X
<i>Lycopus europaeus</i>		X	X	<i>Stachys palustris</i>		X	X
<i>Lysimachia vulgaris</i>		X		<i>Ulmus laevis</i>	ar		X
<i>Myosotis scorpioides</i>		X	X	<i>Valeriana repens</i>			
<i>Mentha aquatica</i>		abondant	X	<i>Veronica beccabunga</i>		X	X

Liste réalisée à partir des observations de 1999 de Philippe Millarakis.

**annexe VII**  
**tableau des essences forestières potentielles en fonction des habitats**

habitat -->		Hêtraie sèche à Céphalanthères	Hêtraie mésophile à Aspérule	Hêtraie-Érable	Frênaie-Érable	Frênaie-Érable Anémone fausse-Ren.	Frênaie-Aulnaie de fond de vallon	rideau de grands Saules	Ormaie-Frênaie inondable
1	Bouleau pubescent	P							
2	Cormier	P							
3	Alisier torminal	P							
4	Alisier Font. ou hyb.	P							
5	Alisier blanc	P							
6	Poirier	P							
7	Pommier	P							
8	Bouleau verruqueux	P							
9	Saule marsault	P							
10	Tremble	P							
11	Charme								
12	Érable champêtre								
13	Hêtre				X	X			
14	Chêne sessile								
15	Merisier								
16	Orme de montagne								
17	Tilleul grandes feuilles								
18	Érable sycomore								
19	Érable plane								
20	Orme champêtre								
21	Chêne pédonculé								
22	Frêne								
23	Orme lisse								
24	Saule blanc	P							
25	Saule fragile	P							
26	Aulne glutineux								

-  optimum habitat
-  recommandé
-  possible
- X déconseillé pour des raisons biologiques
- P essence pionnière (forêts ouvertes)
-  essence plus ou moins rare en Lorraine et présentant un intérêt biologique

annexe VIII

tableau récapitulatif des Lépidoptères des pelouses calcaires de Villeroy-sur-Méholle et Sauvoy

A) RHOPALOCERES ("papillon du jour")

	Villeroy/M	Sauvoy
<i>Papilionidae</i>		
• <i>Iphiclides podalirius</i> le Flambé	2000	#
• <i>Papilio machaon</i>		#
<i>Pieridae</i>		
• <i>Aporia crataegi</i> le Gazé	2000	
<i>Anthocharis cardamines</i>	#	
<i>Pieris napi</i>	#	#
<i>Pieris brassicae</i>		#
<i>Pieris rapae</i>	#	#
<i>Colias crocea</i>	#	#
• <i>Colias alfacariensis</i>	#	
<i>Leptidea sinapis</i>	#	
<i>Nymphalidae</i>		
• <i>Euphydryas aurinia</i>		94
• <i>Erebia aethiops</i>	#	
<i>Erebia medusa</i>	#	#
<i>Clossiana dia</i>	#	#
<i>Issoria lathonia</i>	#	
<i>Melitaea cinxia</i>	#	94
<i>Satyridae</i>		
<i>Lasiommata megera</i>	#	#
<i>Maniola jurtina</i>	#	#
<i>Melanargia galathea</i>	#	
<i>Coenonympha pamphilus</i>	#	#
<i>Coenonympha arcania</i>	#	#
<i>Lycaenidae</i>		
<i>Aricia agestis</i>	#	#
<i>Callophrys rubi</i>	#	#
<i>Cupido minimus</i>	#	2000
<i>Polyommatus icarus</i>	#	#
• S <i>P. bellargus</i>	#	#
• <i>P. coridon</i>	#	#
• <i>Plebejus argyrognomon</i>		#
<i>Hesperiidae</i>		
<i>Erynnis tages</i>	#	#
• S <i>Hesperia comma</i>	#	
<i>Spialia sertorius</i>	#	
• S <i>Pyrgus armoricanus</i>	#	
<i>Pyrgus malvae</i>	#	94
total Rhopalocères	27	21

## B) HÉTÉROCÈRES

	<i>Autographa gamma</i>	#	#
	<i>Agriphila tristella</i>	#	
	<i>Agriphila inquinatella</i>	#	#
	<i>Camptogramma bilineata</i>		#
	<i>Crambus lathoniellus</i>		94
	<i>Deltote deceptoris</i>	94	94
	<i>Diacrisia sannio</i>	94	94
	<i>Dichrorampha plumbagana</i>	94	
	<i>Epirrohe alternata</i>	#	
	<i>Epirrohe tristata</i>		#
	<i>Ematurga atomaria</i>	94	94
	<i>Eurrhysis pollinalis</i>		94
	<i>Idaea pallidata</i>	94	94
• S	<i>Mecyna flavalis</i>		#
	<i>Mesotype virgata</i>	94	
	<i>Perconia strigillaria</i>	94	
	<i>Pseudopanthera macularia</i>	94	94
	<i>Semiothisa clathrata</i>	#	94
	<i>Siona lineata</i>		94
	<i>Scopula ornata</i>	#	
	<i>Scopula immorata</i>		94
	<i>Scotopteryx luridata</i>	#	#
	<i>Tyta luctuosa</i>	94	
	<i>Thisanotia chrysonuchella</i>	94	94
	<i>Zygaena loti</i>	94	
	total Hétérocères	18	17
	nombre d'espèces citées -->	45	38

### Rhopalocères

# observation A. Claude et/ou Ph. Millarakis entre 1993 et 1999.

94 observation A. Claude de 1994

### Hétérocères

94 observation A. Claude de 1994

# observation A. Claude de 1999

S bioindicateurs de pelouses sèches (*Mesobromion* au sens large)

• bioindicateur dont la population devra être suivie

■ espèce considérée comme assez rare en Lorraine

■ espèce considérée comme rare à très rare en Lorraine

■ espèce considérée comme rare à très rare en Lorraine + protection régionale

*annexe IX*  
**Orthoptères des pelouses calcaires de Villeroy-sur-Méholle et Sauvoy**

	espèce	nom français	intérêt	Villeroy	Sauvoy	
<b>Mantodae</b>	1 <i>Manthis religiosa</i>	la Mante religieuse	régional	C	C	
<b>Ensifera</b> (Sauterelles)	2 <i>Leptophyes punctatissima</i>	la Leptophye ponctuée		AC ?		
	3 <i>Meconema thalassinum</i>	le Méconème tambourinaire		AC ?		*
<b>Tettigoniidae</b>	4 <i>Metrioptera bicolor</i>	la Decticelle bicolor	régional	C	AC	
	5 <i>Phanoptera falcata</i>	la Phanoptère porte-faux		C	C	
	6 <i>Platycleis albopunctata</i>	la Decticelle chagrinée	régional	AC	AC	
	7 <i>Ruspolia nitidula</i>	le Conocéphale gracieux	régional		R ?	• #
	8 <i>Tettigonia viridissima</i>	la Grande Sauterelle verte		AC	AC	
	9 <i>Gryllus campestris</i>	le Grillon champêtre		AC	AC	
	10 <i>Nemobius sylvestris</i>	le Grillon des bois		C	C	
<b>Coelifera</b> (Criquets)	11 <i>Chorthippus biguttulus</i>	le Criquet mélodieux		C	C	
	12 <i>Chorthippus brunneus</i>	le Criquet duettiste		AC ?	AC ?	
<b>Acrididae</b>	13 <i>Chorthippus parallelus</i>	le Criquet des pâtures		AC ?	AC ?	
	14 <i>Euchorthippus declivus</i>	le Criquet des mouillères	régional		R ?	•
	15 <i>Euthystira brachyptera</i>	le Criquet des genévriers		AC	AC	
	16 <i>Gomphocerippus rufus</i>	le Gomphocère roux		TC	TC	
	17 <i>Oedipoda coerulescens</i>	l'Oedipode turquoise	régional	R	R	
	18 <i>Omocestus viridulus</i>	le Criquet verdelet			AC ?	
	19 <i>Stenobothrus lineatus</i>	le Criquet de la Palène	régional ?	AC ?		
nombre d'espèces				16	16	

- rég.** = bioindicateur de pelouses calcaires mésophiles à xérophiles = intérêt régional pour la Lorraine
- en limite d'aire
  - # en limite d'aire : espèce jamais signalée en Lorraine
  - \* en lisière de forêt

Liste réalisée à partir des observations de 1999-2000 de André Claude, Gilles Jacquemin, Philippe Millarakis.

*annexe X*  
**Lépidoptères rares de la forêt communale de Vaucouleurs**

**très rares**

**Tortricidae**

*Choristoneura diversana* (HÜBNER, 1817)

*Epinotia signatana* (DOUGLAS, 1845)

**Pyralidae**

*Paratalanta pandalis* (HÜBNER, 1825)

**rares**

**Tortricidae**

*Spilonota ocellana* (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)

**Pyralidae**

*Agriphila geniculea* (HAWORTH, 1811)

**Lasiocampidae**

*Trichiura crataegi* (LINNAEUS, 1758)

**Hesperiidae**

*Carterocephalus palaemon* (PALLAS, 1771)

**Papilionidae**

*Iphiclides podalirius* (LINNAEUS, 1758)

**Nymphalidae**

*Brenthis daphne* (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)

*Nymphalis antiopa* (LINNAEUS, 1758)

**Geometridae**

*Perizoma parallelolineata* (RETZIUS, 1783)

**Notodontidae**

*Notodonta tritophus* (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)

**Noctuidae**

*Acronicta aceris* (LINNAEUS, 1758)

*Zanclognatha lunalis* (SCOPOLI, 1763)

**Nolidae**

*Nola aerugula* (HÜBNER, 1793)

**Arctiidae**

*Arctia villica* (LINNAEUS, 1758)

relevés effectués en 1996 par A. Claude

## 51. Récoltes par types de peuplements

### 511. Peuplements situés en vallon froid et bas de versant

Ce type de peuplement s'est révélé le plus riche tant en nombre d'espèces (22) qu'en nombre d'individus (1264). Les 5 pièges étaient placés dans le voisinage de l'intersection des parcelles 8, 12 et 15. Le tableau suivant donne les résultats obtenus sur l'ensemble des trois parcelles.

#### Parcelles 8-12-15

Espèces	Parcelles			Nombre total d'exemplaires
	8	12	15	
<i>Abax ater</i>	110	61	277	448
<i>Platysma (Omaseidius) vulgare</i>	49	40	65	154
<i>Pterostichus cristatus parumpunctatus</i>	21	45	78	144
<i>Argutor (Bothriopterus) oblongopunctatus</i>	27	23	56	106
<i>C.(Morphocarabus) monilis</i>	26	43	28	97
<i>Abax ovalis</i>	11	11	66	88
<i>C.(Mesocarabus) problematicus</i>	37	5	43	85
<i>Steropus madidus</i>	3	2	34	39
<i>Cychrus attenuatus</i>	11	3	20	34
<i>Nebria brevicollis</i>	1	3	24	28
<i>Abax parallelus</i>	6	1	6	13
<i>C.(Procrustes) coriaceus</i>	1	2	7	10
<i>C.(Chrysocarabus) auronitens</i>	3		2	5
<i>Molops piceus</i>	1	1	1	3
<i>Agonum (Platynus) assimile</i>	1		1	2
<i>Neorescius hoffmannseggi</i>			2	2
<i>C.(Archicarabus) nemoralis</i>		1		1
<i>C.(Megodontus) violaceus purpurascens</i>			1	1
<i>Notiophilus biguttatus</i>			1	1
<i>Lorocera pilicornis</i>	1			1
<i>Harpalus latus</i>			1	1
<i>Synuchus nivalis</i>		1		1
Total	309	242	713	1264

relevés effectués en 1996 par G. Vaucel, Société Lorraine d'Entomologie

*annexe XII*  
Espèces sensibles (insectes) des pelouses calcaires

**LÉPIDOPTÈRES RHOPALOCÈRES**

ou Papillons du jour

		Villeroy pelouse	Sauvoy pelouse	Villeroy pelouse	Sauvoy pelouse
<i>Iphiclidés podalirius</i>	le Flambé	•			
<i>Papilio machaon</i>	le Porte queue	•	•		
<i>Aporia crataegi</i>	le Gazé	•			
<i>Colias alfacariensis = australis</i>	le fluoré @	•	•		
<i>Erebia aethiops</i>	le Moiré sylvicole	•			
* <i>Lysandra (= Pol.) bellargus</i>	l'Argus bleu céleste	•	•		
<i>Lysandra (= Pol.) coridon</i>	l'Argus bleu nacré	•	•		
<i>Plebejus argyrognomon</i>	l'Azuré des Coronilles		•		
<i>Hesperia comma</i>	la Virgule	•			
<i>Pyrgus armoricana</i>	l'Hespérie des Potentilles @	•			

\* protection régionale

@ détermination délicate

**ORTHOPTÈRES**

<i>Metrioptera bicolor</i>	la Decticelle bicolore	•	•		
<i>Platycleis albopunctata</i>	la Decticelle chagrinée	•	•		
<i>Ruspolia nitidula</i>	le Conocéphale gracieux		•		
<i>Gryllus campestris</i>	le Grillon champêtre	•	•		
<i>Euthystira brachyptera</i>	le Criquet des genévriers	•	•		
<i>Euchorthippus declivus</i>	le Criquet des mouillères	•			
<i>Oedipoda coeruleascens</i>	l'Oedipode turquoise	•	•		
<i>Stenobothrus lineatus</i>	le Criquet de la Palène	•			
<b>autres insectes</b>					
<i>Mantis religiosa</i>	la Mante religieuse	•	•		
<i>Cicadetta montana</i>	la Cigale des montagnes	•			

**FLORE**

<i>Allium sphaerocephalon</i>	Ail à tête ronde		•		
<i>Anemone pulsatilla</i>	Pulsatille	•	•		
<i>Aceras anthropophorum</i>	Orchis homme pendu	•			
<i>Anthericum ramosum</i>	Phalangère rameuse	•			
<i>Carex humilis</i>	Laïche humble		?		
* <i>Cytisus decumbens</i>	<u>Cytise pédonculé</u>	?	?		
<i>Cuscuta epithymum</i>	Petite Cuscute	•			
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Oeillet des chartreux		•		
* <i>Filipendula vulgaris</i>	<u>Spirée Filipendule</u>	?	•		
<i>Gentiana ciliata</i>	Gentiane ciliée	•	•		
<i>Globularia punctata</i>	Globulaire		?		
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Orchis bouc	•	•		
<i>Lactuca perennis</i>	Laitue vivace	•	•		
<i>Linum tenuifolium</i>	Lin à feuilles ténues	•	•		
<i>Ophrys fuciflora</i>	Ophrys bourdon	•	•		
<i>Ophrys apifera</i>	Ophrys abeille	•			
<i>Orobancha alba</i>	Orobanche du Thym	•	•		
<i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>minus</i>	Petit Pigamon	•	•		
<i>Trifolium ochroleucon</i>	Trèfle jaunâtre	•			
<i>Trifolium montanum</i>	Trèfle des montagnes	•			
<i>Trifolium rubens</i>	Trèfle rougeâtre	•			
<i>Veronica prostrata</i>	Véronique couchée		?		

\* protection régionale

? : espèce mentionnée dans les Z.N.I.E.F.F., non revue en 1999

*annexe XIII*  
**Sauvoy : références cadastrales des parcelles incluses dans le réseau Natura 2000**

cadastre		lieu-dit	surface N. 2000	surface totale	parcelle forestière	date Régime Forestier
section	parcelle					
ZB	26 pie	Le Plat de la Côte	3,2000	9,39	hors aménagement	1996
C	153	Conroy	5,8435		<b>33 et 34</b>	
C	155	Conroy	32,2427		<b>5 à 13</b>	

total Natura 2000 : 41,2862

Villeroy-sur-Méholle : références cadastrales des parcelles incluses dans le réseau Natura 2000

cadastre		lieu-dit	surface (ha)	parcelle forestière	surface (ha)	date Régime Forestier
section	parcelle					

**FC Villeroy-sur-Méholle première série :**

AC	1	FEUILLE SUE	3,348	4A	3,35	
AC	2	FEUILLE SUE	3,37			
AC	3	FEUILLE SUE	2,85	3	6,22	
AC	4	FEUILLE SUE	3,72	2p		
AC	5	FEUILLE SUE	3,365	2	7,09	
AC	6	FEUILLE SUE	1,52			
AC	7	FEUILLE SUE	0,03			1993
AC	8	FEUILLE SUE	1			
AC	9	FEUILLE SUE	0,081			1993
AC	10	FEUILLE SUE	1,11			
AC	12	FEUILLE SUE	0,41			1993
AC	13	FEUILLE SUE	1,68	1	5,83	
AC	15	FEUILLE SUE	4,224			
AC	16	FEUILLE SUE	3,398	6	7,62	
AC	17	FEUILLE SUE	3,352			
AC	18	FEUILLE SUE	3,67	5	7,02	
AC	19	FEUILLE SUE	3,61	4B	3,61	
<b>sous-total 40,217</b>						
ZC	53	LES PORTIONS	1,695			1993
ZC	54	LES PORTIONS	3,503			
ZC	55	LES PORTIONS	4,087	9	10,14	
ZC	56	LES PORTIONS	0,393			1993
ZC	64 part	LES PORTIONS	0,144			1993
ZC	59 part	LES PORTIONS	0,319			1993
ZC	59 part	(surface totale : 0,351)	0,032			1993
ZC	60	LES PORTIONS	3,458			
ZC	64 part	LES PORTIONS	1,019			1993
ZC	61	LES PORTIONS	3,074	10	7,58	
ZC	62	LES PORTIONS	3,296			
ZC	63	LES PORTIONS	3,912	11	8,95	
ZC	64 part	LES PORTIONS (2,905 ha)	1,742			1993
<b>sous-total 21,33</b>						
ZC	8	LE BREUIL	0,667			1993
ZC	42 partie	LE GRAND CHERME	8,704	7	10,06	1929 + 1948
ZC	47	LE GRAND CHERME	0,693			1993
<b>sous-total 8,704</b>						

total Natura 2000 : 77,476

77,47

Précision concernant la parcelle cadastrale ZC 42 --> surface totale : 10,486 ha dont 1,78 ha en culture

*annexe XV*  
**Vaucouleurs : références cadastrales des parcelles incluses dans le réseau Natura 2000**

cadastre		lieu-dit	surface (ha)	parcelle forestière	surface (ha)	date Régime Forestier
section	parcelle					

**anciens "coupons de réserve"**

F	25	Le quart en réserve	,0850	1	10,15	Ordonnance du 12/12/1833
F	26p	Le quart en réserve	5,1090			
F	28p	Le quart en réserve	4,9566			
F	26p	Le quart en réserve	4,0270	2	10,56	"
F	28p	Le quart en réserve	6,5282			"
F	28p	Le quart en réserve	10,7595	4	10,76	"
F	28p	Le quart en réserve	1,2694	5	10,52	"
F	29p	Le quart en réserve	9,2478			"
F	28p	Le quart en réserve	5,5611	6	11,71	"
F	29p	Le quart en réserve	6,1453			"
F	29p	Le quart en réserve	6,1453	8	11,37	"
F	36p	Val du grand Vaux	5,2203			"
F	29p	Val du grand Vaux	5,3697	9	13,55	"
F	36p	Val du grand Vaux	2,1645			"
F	37p	Val du grand Vaux	6,0138			"
F	29p	Val du grand Vaux	3,8184	10	13,08	"
F	37p	Val du grand Vaux	9,2661			"
F	36p	Val du grand Vaux	3,9471	12	11,25	"
F	37p	Val du grand Vaux	7,3024			"
F	37p	Val du grand Vaux	4,4000	13pie	4,40	"
F	36p	Val du grand Vaux	11,8147	15	11,81	"
F	36p	Val du grand Vaux	1,5000	16pie	1,50	"
F	38p	Val du grand Vaux	,8000	17pie	0,80	"
F	51p	Plaine chendant	10,2622	19	10,26	"
F	36p	Val du grand Vaux	1,9099	20	10,93	"
F	50p	Plaine chendant	,4143			"
F	51p	Plaine chendant	8,6029			"

*annexe XV*  
**Vaucouleurs : références cadastrales des parcelles incluses dans le réseau Natura 2000**

cadastre		lieu-dit	surface (ha)	parcelle forestière	surface (ha)	date Régime Forestier
section	parcelle					

**anciens "coupons de réserve"**

F	36p	Val du grand Vaux	4,3927	21	11,22	Ordonnance du 12/12/1833
F	50p	Plaine chendant	4,7650			
F	51p	Plaine chendant	2,0623			
F	51p	Plaine chendant	10,8279	22	10,83	"
F	50p	Plaine chendant	8,0798	23	11,73	"
F	51p	Plaine chendant	3,6533			"
F	50p	Plaine chendant	7,1820	26	11,90	"
F	51p	Plaine chendant	4,7139			"
F	52p	Borgne vallée	10,9575	29	10,96	"
F	52p	Borgne vallée	11,0756	31	11,08	"
F	52p	Borgne vallée	1,2000	34 <i>pie</i>	1,20	"
F	52p	Borgne vallée	,8000	35 <i>pie</i>	0,80	"

**canton de "Burniqueville"**

F	45p	Monchin	13,1067	103	13,11	Ordonnance du 12/12/1833
F	44p	Monchin	13,9370	107	13,94	

AK	21	Patis de Monchin	,3820	109	20,12	A. M. du 14-08-1952
AK	22	Patis de Monchin	7,2380			
AK	23	Patis de Monchin	12,4560			
AK	24	Patis de Monchin	,0068			

**total Natura 2000 :**

**259,54**

*annexe XVI*  
**Tableau de conversion habitats Natura 2000 --> stations forestières**

habitats N. 2000 codes CORINE biotopes  1991	stations forestières (ou groupes stationnels)		
	"Les Plateaux calcaires de Lorraine" de Becker-Le Tacon-Timbal  1980	DOLAM  1995	
41-27 Chênaie pédonculée pionnière		non décrit (intermédiaire pelouse-forêt) non décrit	
41-161 Hêtraie sèche à Céphalanthères	2	Hêtraie-chênaie xérophile à Séslerie	1
	3	Hêtraie-chênaie mésoxérophile à Hépatique et Alisier blanc	2
	14	Hêtraie-chênaie thermoxérophile de versant sud à Séslerie	10
41-1311 Hêtraie-Chênaie mésophile	4	Hêtraie-chênaie mésophile à Mélisque et Aspérule	3
	5	Hêtraie-chênaie mésophile à Canche cespiteuse et Millet diffus	4
	16	Hêtraie-chênaie mésophile calcaricole de bas de pente	11
41-133 Hêtraie-Érable de versant nord	10	Hêtraie de versant nord à Tilleul à grandes feuilles et Érables	7
	11	Hêtraie-Chênaie xérophile de versant nord à Séslerie	non décrit
41-232 Frênaie-Chênaie pédonculée de fond de vallon étroit à Corydales	17a	Frênaie-Érable de fonds de vallons étroits, sous-type à Érables et Aconit	12
41-231 Frênaie-Chênaie pédonculée de fond de vallon étroit à Arum	17b	Frênaie-Érable de fonds de vallons étroits, sous-type à Frêne	12
44-313 Frênaie-Aulnaie de suintements ou rivulaire	19	Aulnaie et Aulnaie-Frênaie de fonds de vallons, sous-type mésohygrophile	13
44-32 Frênaie-Aulnaie des rivières à débit rapide		non décrit	non décrit
44-13 rideau de grands Saules		non décrit	non décrit