

Espèces	Stations							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	%	%		%	%			%
PONERINÆ								
<i>Ponera coarctata</i>			1 ouvr.					
MYRMICINÆ								
<i>Tetramorium cæspitum</i>	62,5	16,4			38,5			
<i>Aphænogaster subterranea</i> ..		16,4		5,8				
<i>A.gibbosa</i>								15,5
<i>Myrmica sabuleti</i>	1,25	4,6	+	3,8	7,7		+	7,7
<i>M.ruginodis</i>			+	19,3				
<i>M.lævinodis</i>						+		
<i>Leptothorax sp.</i>	1,25	2,3						
<i>L.parvula</i>				3,8			+	
<i>L.nyländeri</i>			+				+	
<i>L.unifascitus</i>								1,5
<i>Myrmecina graminicola</i>				7,6				
<i>Solenopsis fugax</i>		9,2						9,2
<i>Messor structor</i>								4,6
DOLICHODERINÆ								
<i>Dolichoderus quadripunctatus</i>				1 ouvr.				
<i>Tapinoma erraticum</i>	25	14			20		+	9,2
FORMICINÆ								
<i>Lasius brunneus</i>			+					
<i>L.niger</i>	5	4,6	+	40,4	10,8	+		3
<i>L.alienus</i>	3,75							1,5
<i>L.emarginatus</i>		2,3						
<i>L.flavus</i>		2,3			12,3		+	
<i>Formica rufibarbis</i>								3
<i>F.fusca</i>	1,25	4,6	+	19,3	7,7			1,5
<i>F.gagates</i>		2,3						
<i>F.rufa</i>	1 ouvr.						+	
<i>F.pratensis</i>					3,1			
<i>Camponotus vagus</i>	1 ouvr.				1 ouvr.			
<i>C.merula</i>								4,6
<i>C.æthiops</i>								18,5
<i>Plagiolepis vindobonensis</i> ..		30						20
<i>P.xene</i>								+
Nombre de nids recensés ...	80	43	19	52	65	13	15	65

TABEAU I — Estimation quantitative des principales espèces de fourmis dans 8 milieux d'Indre et Loire — Milieux 1 à 7 (Richelieu) — 1 : Coupe sableuse plantée en pins — 2 : Bois à chênes pubescents — 3 : Chênaie à *Pteridium aquilinum* — 4 : Chênaie à *Molinia cærulea* — 5 : Peupleraie sèche — 6 : Peupleraie marécageuse — 7 : Bois d'*Abies douglasi* à Ronces — Milieu 8 : Coteau calcaire du Grand-Pressigny.

4 - CHÊNAIE A *Molinia cærulea* (proche Station 37)

Ce biotope, encore plus humide que le précédent en raison de son drainage médiocre, est riche en *Molinia*. *Myrmica ruginodis* abonde dans les touffes de Polytric, tandis que *Lasius niger* et *Formica fusca* colonisent surtout les branches mortes éparpillées à terre.