

GROUPES CULTURELS DU NEOLITHIQUE ANCIEN EN BELGIQUE

A. GROUPES CULTURELS

Le Néolithique ancien de Belgique comporte deux entités culturelles distinctes : le **Rubané**, connu aussi sous l'appellation régionale d'**Omalien**, et le **Groupe de Blicquy**.

L'Omalien appartient au faciès rhéno-mosan de la civilisation à céramique linéaire qui est bien connu grâce aux fouilles de Cologne-Lindenthal (Buttler et Haberey, 1936), du plateau d'Aldenhoven en Allemagne Fédérale (Farruggia et al., 1973 ; Lüning, 1982) et d'Elsloo, Geleen et Sittard en Limbourg néerlandais (Modderman, 1958-59 ; 1970 ; Waterbolk, 1958-59). Il s'en distingue cependant par une série de détails touchant notamment à la typologie et à la technologie de l'industrie du silex.

Le Groupe de Blicquy, ou Blicquyen, est une découverte récente et constitue un ensemble culturel propre à nos régions (Cahen et Van Berg, 1979b ; Constantin et Demarez, 1984 ; Van Berg et al., 1982). Vis-à-vis du Rubané, le Blicquyen se signale par :

- le plan de ses maisons qui, tout en adoptant le plan danubien classique, comporte un chevet rétréci en trapèze ainsi qu'un compartiment central très long, occupé par un seul poteau central, et encadré par des tierces disposées en oblique ;

- l'emploi systématique d'un dégraissant d'os calciné et pilé pour la céramique, la cuisson oxydante de cette dernière et son décor qui obéit à d'autres règles de composition que celui du Rubané ;

- l'absence totale d'outils polis en roches tenaces, la morphologie différen-

te du matériel de mouture et la présence de nombreux bracelets en schiste, un type de parure inconnu dans le Rubané ;

- l'existence d'un débitage laminaire par pression et la présence de nombreux burins de types variés qui sont extrêmement rares dans le Rubané.

Il convient ici de mentionner brièvement le cas de la "**Céramique du Limbourg**" (Modderman, 1970 ; 1981 ; Constantin et Demarez, 1981). Il s'agit de poteries qui, tant d'un point de vue technique que décoratif, s'écartent de la tradition rubanée mais proviennent quasi exclusivement de sites rubanés répartis de la Rhénanie au Bassin parisien. On ne sait pas encore s'il s'agit des seuls témoins d'une culture à part entière, qui aurait eu des contacts fréquents avec les agriculteurs rubanés, ou d'une production particulière du Rubané lui-même. Dans la mesure où l'on ignore tout de l'industrie lithique qui pourrait éventuellement accompagner cette céramique du Limbourg, cette dernière n'entre pas dans le cadre de ce travail.

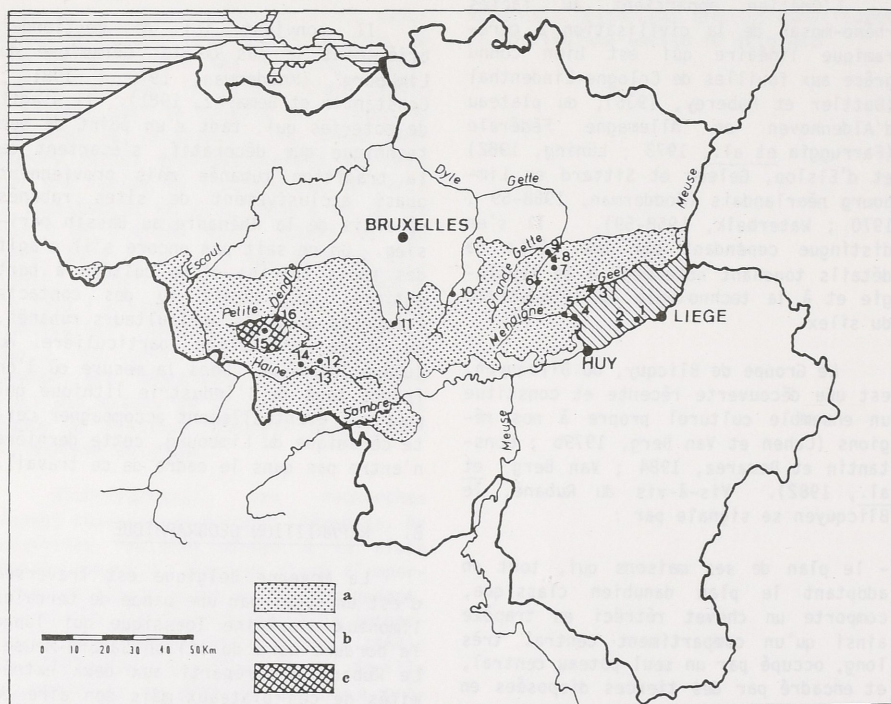
B. REPARTITION GEOGRAPHIQUE

La Moyenne Belgique est traversée d'est en ouest par une bande de terrains limoneux d'origine loessique qui longe la bordure nord du sillon Sambre-Meuse. Le Rubané est réparti aux deux extrémités de ces plateaux mais son aire de peuplement principale, qui comporte plus de 150 sites, est localisée sur la rive gauche de la Meuse entre les vallées de la Méhaigne, du Geer et le cours supérieur du Démer, en Hesbaye liégeoise et limbourgeoise. On retrouve le Rubané à une vingtaine de kilomètres plus à l'ouest, dans la vallée de la Petite Gette où deux sites ont été découverts

récemment (Lodewijckx, 1984) ainsi qu'à une centaine de kilomètres à l'ouest de la Meuse, dans le bassin de l'Escaut, en Hainaut occidental, où l'on connaît maintenant quatre habitats rubanés. Entre ces deux zones, quelques découvertes isolées attestent la présence ou le passage des Rubanés mais aucun site véritable n'a encore été repéré. Nous pensons que cet hiatus géographique reflète davantage le hasard des prospections qu'une absence totale de sites du Néolithique ancien.

C'est en Hainaut occidental égale-

ment, dans la région de la Petite Dendre (pays d'Ath), à proximité des habitats rubanés, que l'on a découvert sept sites du Groupe de Blicquy. Ce dernier n'est encore attesté avec certitude que dans cette région mais il existe certains indices d'une extension orientale de son aire de répartition (Cahen et Docquier, 1985). Par ailleurs, le Blicquyen offre de nettes analogies avec certains ensembles danubiens du Bassin parisien, le Groupe de Villeneuve-Saint-Germain surtout, et le Rubané récent du Bassin parisien (R.R.B.P.) dans une moindre mesure.



Carte de répartition du Danubien en Belgique. a : terrain limoneux. b : répartition de l'Omalien en Hesbaye et Limbourg. c : répartition du Groupe de Blicquy et de l'Omalien en Hainaut occidental.

1 : Horion-Hozémont. 2 : Dommartin. 3 : Darion. 4 : Braives. 5 : Avesnes. 6 : Orp-le-Grand. 7 : Overhespen. 8 : Wange. 9 : Wommersom. 10 : Ottignies-Mousty. 11 : Thines. 12 : Obourg. 13 : Ghlin. 14 : Baudour. 15 : Blicquy. 16 : Irchonwelz.

C. CHRONOLOGIE

Le Rubané de Belgique est bien daté par le radiocarbone entre 6500 et 6000 B.P. environ. Plus de vingt dates donnent une moyenne de 6305 ± 50 B.P. En âges calibrés, ces résultats correspon-

dent à une période comprise entre 5500 et 4900 ans avant notre ère environ.

L'ensemble des dates 14C du Rubané (Cahen et Gilot, 1983) ne montre pas d'écart chronologique significatif entre l'est et l'ouest de l'Europe, ce qui

S I T E	LAB.	AGE B.P.	CALIBRATION b.c.
AUBECHIES/Ht: Coron Maton	GIF. 5257	6420 + 120	5625 - 5095
BLICQUY/Ht : Petite Rosière	HV. 10166	6885 \mp 335	6390 - 5270
Porte ouverte	HV. 9276	4665 \mp 385*	3905 - 2885
	HV. 9277	5070 \mp 245*	4350 - 3390
	HV. 9278	6285 \mp 195	5580 - 4905
WANGE/Lb	LV. 1116	6310 \mp 75	5500 - 5050
OMAL/Lg : 1978	HV. 9284	6155 \mp 65	5295 - 4925
	HV. 9285	6505 \mp 105	5705 - 5205
: rue Stiernet	HV. 10160	6770 \mp 75	5970 - 5355
	HV. 10161	6145 \mp 145	5345 - 4735
DARION/Lg	LV. 1291	5890 \mp 50*	5070 - 4560
	LV. 1292	6190 \mp 80	5350 - 4920
AWANS/Lg	LV. 1159	5890 \mp 80	5180 - 4550
	LV. 1160	6070 \mp 90	5270 - 4740
LIEGE/Lg : Place St-Lambert	LV. 1212	6220 \mp 90	5380 - 4935
	LV. 1213	6250 \mp 75	5380 - 4985
	LV. 1214	6310 \mp 60	5500 - 5050
	LV. 1307	6370 \mp 130	5610 - 5000
	LV. 1339	6300 \mp 70	5500 - 5000
	LV. 1340	6460 \mp 60	5650 - 5200
	LV. 1341	6250 \mp 80	5400 - 4960
	LV. 1342	6270 \mp 100	5480 - 4960
VLIJTINGEN/Lb	LV. 1117	6160 \mp 90	5325 - 4910
KANNE/Lb	LV. 1025	6260 \mp 75*	5395 - 4990
Moyenne : 6305. Ecart-type : 229,2. Erreur standard : 52,6			

T A B L E A U 1.

Dates du Rubané de Belgique

Calibration selon Klein et al., 1982 ; b.c. : avant notre ère. Les résultats marqués d'un astérisque ont été écartés du calcul de la moyenne parce qu'ils s'écartent trop des limites de l'ensemble des dates du Danubien ou parce que l'échantillon n'a pu être correctement traité (Cahen et Gilot, 1983). Ht : province du Hainaut; Lb : province du Limbourg ; Lg : province de Liège.

suggère que l'expansion de cette culture fut un phénomène extrêmement rapide, accompli en un ou deux siècles au maximum. Par ailleurs, les dates radiométriques contredisent formellement les périodisations fondées sur l'analyse du matériel archéologique, et particulièrement du décor céramique. Qu'il s'agisse de Bylany, du plateau d'Aldenhoven ou des sites du Limbourg néerlandais, on n'observe aucune correspondance entre les phases et sous-phases archéologiques et les données radiométriques.

Or, en Belgique, nous avons plusieurs fois observé que des tessons de "style ancien" et de "style récent" étaient mélangés dans les mêmes fosses. Nous pensons dès lors que les sériations céramiques n'ont pas de signification chronologique univoque et qu'elles peuvent renvoyer à des groupements géographiques plutôt que temporels. Quoiqu'il en soit, l'essentiel du Rubané de nos régions appartient au "style récent" (phase II de Modderman ou périodes II, III et IV de Cologne-Lindenthal,

S I T E	LAB.	AGE B.P.	CALIBRATION
BLICQUY (Ht) : Couture de la Chaussée	HV. 8404	6485 + 75	5660 - 5210
	HV. 8405	5635 ± 155*	4880 - 4120
	HV. 8406	6155 + 60	5295 - 4925
	HV. 8407	6675 ± 80	5885 - 5265
	HV. 8408	6745 + 210	6060 - 5265
	HV. 8409	6220 ± 55	5225 - 4755
	HV. 9270	6305 + 85	5515 - 4990
	HV. 9271	6705 ± 165	5960 - 5270
	HV. 9274	5055 + 255*	4420 - 3355
	HV. 9275	6175 ± 170	5380 - 4755
	HV. 9272	8445 + 570*	
	Gif. 5259	5270 ± 120*	4395 - 3855
	Gif. 5473	6540 + 150	5780 - 5200
ORMEIGNIES (Ht) : Blancs Bois	Bln. 2531	6030 ± 60	5230 - 4750
	Gif. 5258	5930 + 120	5200 - 4560
IRCHONWELZ (Ht) : Bonne Fortune			
Moyenne : 6342,3 - Ecart-type : 299,95 - Erreur standard : 90,4			
VILLENEUVE-St-GERMAIN (France)	Ly. 1824	6130 + 200	5400 - 4570
	Ly. 1825	6010 ± 200	5375 - 4565
Groupe de Blicquy + Villeneuve-Saint-Germain Moyenne : 6300,4 Ecart-type : 293,1. Erreur standard : 81,3			

T A B L E A U 2

Dates du Groupe de Blicquy et du Groupe de
Villeneuve-Saint-Germain (France).

selon Buttler et Haberey, 1936).

Les dates du Groupe de Blicquy sont comprises entre 6700 et 6000 B.P. avec une moyenne de 6340 ± 90 ans, soit, en âges calibrés, une période comprise entre 5600 et 5000 ans avant notre ère environ. Sur cette base, le Blicquyen apparaît contemporain du Rubané, ce qui est confirmé par la présence de vestiges blicquyens dans deux sites rubanés, l'un du Hainaut occidental, l'autre de Hes-

baye liégeoise, attestant ainsi l'existence de contacts interculturels à longues distances (Cahen et Docquier, 1985).

On n'a pas (encore ?) découvert en Belgique les successeurs immédiats du Rubané, tels que le Roessen en Rhénanie ou la Céramique pointillée en Europe centrale. Ces successeurs sont connus en Bassin parisien où le Rubané récent du Bassin parisien s'avère en moyenne 300 ans plus jeune que le Rubané rhéno-mosan et contemporain du Roessen.

S I T E	LAB.	AGE B.P.	CALIBRATION b.c.
BERRY-AU-BAC CUIRY-LES-CHAUDARDES	Ly. 2327	6030 ± 130	5275 - 4565
	Ly. 1826	$5360 \pm 510^*$	4925 - 3565
	Ly. 1827	5860 ± 300	5290 - 4130
	Ly. 1828	$6580 \pm 400^*$	5410 - 4575
	Ly. 1829	5930 ± 190	5255 - 4430
	Ly. 1737	6220 ± 230	5520 - 4740
	Ly. 1736	6450 ± 160	5690 - 5080
	Ly. 2321	5690 ± 170	5240 - 4550
	Ly. 2330	5910 ± 130	5215 - 4450
	Ly. 2331	6000 ± 120	5235 - 4575
	Ly. 2332	5800 ± 170	5000 - 4435
	Ly. 2333	5890 ± 110	5180 - 4550
	Ly. 2335	5840 ± 140	5185 - 4425
	Ly. 2551	5870 ± 170	5195 - 4435
	Ly. 2336	5960 ± 150	5240 - 4550
	MENNEVILLE	Ly. 2552	5730 ± 170
Ly. 1735		6200 ± 190	5495 - 4730
Ly. 2324		6110 ± 140	5325 - 4725
Ly. 2322		6030 ± 130	5275 - 4565
Ly. 2323		5860 ± 190	5220 - 4410
ARMEAU	LV. 2734	6140 ± 210	5410 - 4575
	GrN. 6781	6215 ± 65	5345 - 4960
Moyenne : 6025. Ecart-type : 176,7. Erreur standard : 39,5			

T A B L E A U 3

Dates du Rubané récent du Bassin parisien.