LA STATION DE SURFACE DE LA BORIE-HAUTE

-(Le Vigan - Lot)

Jean-Pierre LAGASQUIE

L'industrie dont nous allons parler a été recueillie en surface, lors des labours, par Messieurs Terrié et Treneil*, dans un champ leur appartenant.

Cette parcelle est située à 250 mètres de distance et à une quinzaine de mètres en contrebas de la proprièté appelée "Borie-Haute". Le terrain où se trouve la station préhistorique est une cuvette de 200 mètres de long sur autant de large, où s'est accumulée une terre alluvionnaire, sableuse, caractéristique de la Bouriane.

^{*} Monsieur Roussel a publié une description d'outillage provenant de cette station (Bulletin de la Société des Etudes du Lot, 2e fascicule, 1972, tome XCIII, p. 158). Je n'ai pu retrouver qu'une partie des pièces dont il parle.

DESCRIPTION DES DECOUVERTES

- l percuteur pseudo-sphérique en gneiss, de 7cm de diamètre, abrasé sur toute la surface
- 180 éclats de silex, de 2 x 1,5 à 4,5 x 4 cm silex gris, blond et beige
- 3 lames de silex :
 - . lame non retouchée en silex blond, grain fin, cacholonné sur un bord (dessin n^0 19)
 - . lame non retouchée en silex beige, grain moyen (dessin nº 21)
 - . lame en silex blond
- 7 petits éclats de quartz de 3 x 2 cm de moyenne
- 8 encoches de $4,5 \times 2$ cm de moyenne :
 - . silex blond et gris, blanc veiné de noir
 - . silex gris-noir, grain fin, cacholonné en bordure (dessin nº 7)
 - . silex gris, grain fin, cacholonné en bordure (dessin nº 8)
 - . silex brun rouge, grain fin (dessin nº 9)
- 5 nucléus informes (ou globuleux) :
 - . silex beige, grain fin (dessin nº 18)
 - . silex beige, grain fin (dessin nº 20)
 - . silex beige et gris-noir de 3 x 3 cm en moyenne
- 6 burins :
 - . burin dièdre, silex marron, grain fin (dessin nº 10)
 - burin dièdre dejeté (ou d'angle ?), beige clair, grain fin (dessin n° 11)
 - . burin dièdre, silex beige clair
 - . burin dièdre, silex gris-noir
 - . burin transversal, silex blond
 - . burin dièdre, silex rouge (passé au feu)
- 1 pointe de flèche à pédoncule et ailerons, retouches envahissantes, silex gris-beige, grain fin (dessin nº 16)
- l fragment de lame retouchée, semi-abrupte sur un bord, silex gris, grain fin (dessin nº 17)
- l pointe foliacée, à retouches envahissantes, silex gris-beige, grain fin (dessin nº 12)
- 1 pointe de flèche à pédoncule et ailerons, retouches envahissantes, silex gris-noir, grain fin (dessin nº 15)
- l pointe foliacée, brisée à retouches envahissantes, silex beige, grain fin (dessin n° 13)
- 20 petits éclats retouchés irrégulièrement sur les bords, retouche semi-abrupte, très légère, silex blond, gris
- 1 pointe de flèche tranchante, retouche abrupte des côtés, silex blond, grain fin (dessin nº 14)

- 16 grattoirs:
 - grattoir caréné à front courbe, retouche large semi-abrupte, silex beige piqueté de noir (dessin n° 1)
 - grattoir sur bout de lame, front en courbe, retouche semi-abrupte, silex beige uni (dessin n° 2)
 - grattoir caréné, front en courbe, à retouches larges, silex beige (dessin n° 3)
 - . grattoir caréné, front en courbe, à retouches larges, silex marron clair (dessin n° 4)
 - . grattoir épais à retouche abrupte, presque circulaire, silex beige, presque translucide (dessin n° 5)
 - grattoir épais, front en courbe, à retouches semi-abruptes, silex beige tirant sur le jaune (dessin n° 6)
 - . grattoir caréné, retouche semi-abrupte, front en courbe, quartz
 - grattoir caréné, retouche semi-abrupte, front en courbe, silex gris, piqueté de noir,
 - grattoir atypique sur éclat, retouches très fines, semi-abruptes, silex gris-noir
 - grattoir atypique sur éclat, petites retouches abruptes, silex gris-noir
 - grattoir sur éclat, atypique, micro-retouches très abruptes, silex beige
 - grattoir sur éclat, atypique, micro-retouches très abruptes, silex noir
 - . grattoir sur éclat, front en courbe, retouche semi-abrupte, silex noir
 - . grattoir atypique, front en courbe, retouche moyenne 5mm, silex noir
 - . grattoir caréné, atypique, silex marron foncé
 - grattoir caréné, pyramidal, silex passé au feu (rouge), grandes retouches, presque circulaires

Tous les silex ont un grain fin.

TYPOLOGIE DES GRATTOIRS

Les éclats forment 72 % des pièces élaborées, les gratttoirs 6,4 % et les encoches 3,2 %.

La typologie des grattoirs est présentée dans le tableau ci-contre.

	D. T. M. C. T. O. N. C.			
₹ype de grattoir	D	DIMENSIONS		
	Haut-Bas	Gauche - Droite	Epaisseur	Pourcentage
carénés l 2 3 4 5 6	52 44 20 22 26 64 35	50 35 25 22 57 35 25	24 15 12 15 55 24 13	43,75 %
Epais l 2	30 55	35 40	13 14	12,50 %
Atypiques 1 2 3 4 5	34 36 30 29 26	18 18 20 20 25	8 5 10 8 8	31,25 %
sur éclat	35	21	4	6,25 %
sur bout de lame	56	31	15	6,25 %

CONCLUSION

Cette industrie assez fruste, hormis les belles pointes de flèches et la pointe foliacée, peut se rattacher typologiquement au Néolithique final ou au début du Chalcolithique tel qu'il apparaît à Roucadour dans la couche Al.

On trouve à Roucadour dans la couche Al, comme à la Borie-Haute, une proportion relativement élevée de grattoirs, et la contemporanéIté de

flèches tranchantes à bord abrupt avec des flèches à pédoncules et ailerons qui persisteront pourtant jusqu'au Bronze moyen.

D'après l'étude de Mr Roussel déjà citée, les matières premières semblent d'origine locale et appartiendraient au complexe géologique du Gourdonnais.

Il nous semble que l'outillage de la Borie-Haute est homogène et qu'il doit appartenir au même niveau archéologique. Sur le terrain, l'absence de structure, de couche en place, ne permet pas une étude exhaustive.

BIBLIOGRAPHIE

- BAILLOUD G. et BURNEZ C. (1962) : "Le Bronze ancier dans le Centre-Ouest de la France". Société Préhistorique Française, pp 515-524
- CLOTTES J. (1977) : "Inventaire des mégalithes de la France 5 Lot" ler suppl. à <u>Gallia Préhistoire</u>, CNRS, Paris
- CLOTTES J. (1983) : "Inventaire des mégalithes de la France 7 Aveyron" Gallia Préhistoire, CNRS, Paris
- GALAN A. (1955): "La station néolithique de la perte du Cros dans son contexte méridionnal". <u>Soc. Tarn et Garonne</u>, 1955-56
- GALAN A . (1967) : "La grotte de Marsa, Beauregard, Lot". <u>Gallia Préhistoire</u>, CNRS, Paris
- NIEDERLENDER A., LACAM R., ARNAL J. (1966): "Le gisement néolithique de Roucadour". Suppl. à Gallia Préhistoire, CNRS, Paris
- ROUSSEL P. (1974) : "Prospection de surface dans la région de Gourdon".

 Bulletin de la Société des Etudes du Lot, pp. 155-161





