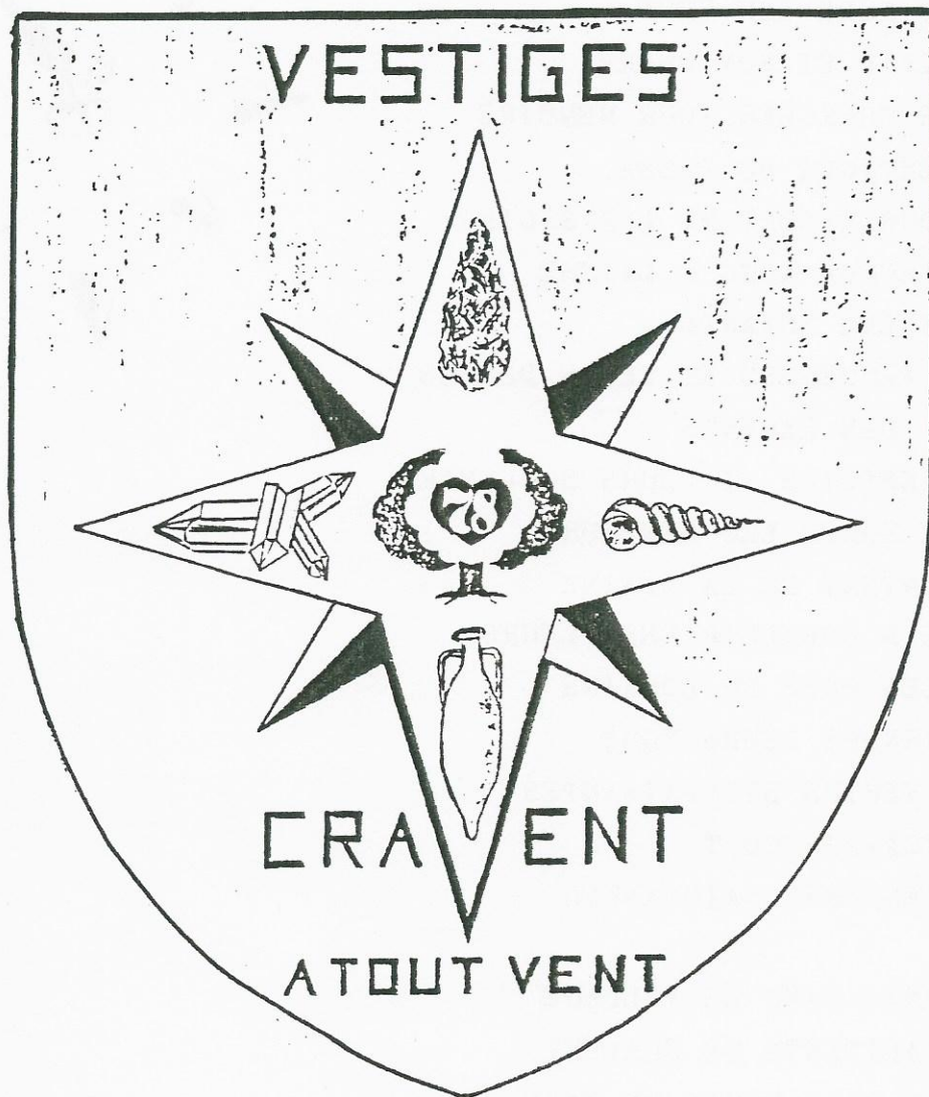


RETRO ^{N°5} INFORMATION



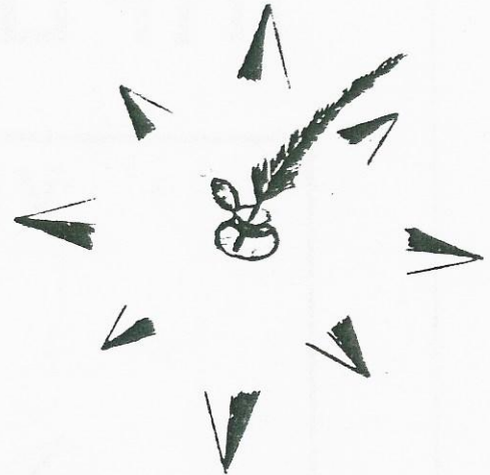
CE N'EST PAS PARCE QUE C'EST DIFFICILE DE
TROUVER POUR QUE JE N'OSE PAS CHERCHER

A TOUT VENT

LA PLUME A TOUT VENT
ESPRIT BOHEME
JE DEDIE A CRAVENT
CE PETIT POEME



J'AIME MON VIEUX CRAVENT
J'AIME SA FORET SOMBRE
CLIMAT RUDE SON VENT
LE SOLEIL ET SON OMBRE
J'AIME CHERCHER POUR MEMOIRE
LES VESTIGES DU PASSE
QUI NOUS RACONTENT L'HISTOIRE
QUE L'HOMME NOUS A LAISSE
J'AIME LES ENFANTS
LEURS PROUESSES ET LEURS DESIRS
VENANT DES PARENTS
LEURS ESPOIRS ET LEURS SOUVENIRS
J'AIME HUMER LES SENTEURS
QUI MONTENT DE LA PLAINE
J'AIME A CUEILLIR LES FLEURS
DANS LES PRES DU DOMAINE
A APPRENDRE LEURS NOMS
LEURS VERTUS BIENFAISANTES
QUI CICATRISERONT
LES BLESSURES SAIGNANTES



UNIS DANS LE VILLAGE
HABITANTS DE CRAVENT
JE VOUS DONNE EN GAGE
RECITEZ A TOUT VENT

R.L

Cravent à différentes époques (N°5) 8
de la préhistoire à nos jours.

Nos trouvailles en surface.

A Cravent le témoignage le plus ancien de l'occupation romaine est une pièce de monnaie datant d'Agrippa général d'Auguste 63 avant Jésus-Christ plus 12 et la plus récente date de l'empereur Honorius 393 - 423 après Jésus-Christ.

- 1 L'emplacement d'une villa rustica (voir rétro N°1)
- 2 A différents endroits des monnaies, sesterces de bronze et argent, as de bronze, as de cuivre etc...
12 pièces au N° 12 de la rue Magloire Douville notre ancienne habitation, et 15 pièces et divers objets au N° 37 de la même rue notre habitation actuelle.
- 3 Une fibule (latin fibula) du Ier siècle avant Jésus-Christ. (Épingle ou fermoir de métal qui servait à agraffer les vêtements.
- 4 Une Cérès en bronze Ø 8,5cm. Cérès déesse latine de l'agriculture, le blé, les céréales, la moisson. Fille de Saturne et de Cybèle. Fêtes des semences (sementivae) fin janvier en l'honneur de Tellus et Cérès. Et céréale (latin cerialia) le 19 avril en l'honneur de Cérès.
- 5 Une épingle en bronze.
- 6 Une épingle à cheveux.
- 7 Une agrafe.
- 8 Une pièce gauloise en potin. (Potin alliage de plomb de cuivre et d'étain).
- 9 Une bague en bronze.

Nos trouvailles en surface . suite.

- I0 Des clous en fer gaulois.
- II Des meules à grains en pierre du pays Ø 44 cm
épaisseur 8 cm en moyenne.
- I2 Des meules a piler.
- I3 Des objets votifs: Un grelot en pierre taillée,
des oursins fossilisés avec ou sans épreuve du feu
(l'épreuve du feu peut-être pour conjurer le mauvais
sort, le feu étant purifiant).
L'oursin pierre porte bonheur, (ovum anguinum des
anciens). Les druides portaient au cou l'oeuf de
serpent à la puissance mystérieuse produit par les
secrétations de tous les serpents d'un pays.
- I4 De la céramique commune bien souvent artisanale
elle est la plus souvent grise, nous en trouvons à
Cravent en quantité. (Voir les définitions du mot
grès pour les céramiques).
- I5 De la céramique sigillée (latin sigillum).
Céramique rouge à décor fait à l'impression produite
en gaule-romaine d'une façon industrielle. Nous en
trouvons à Cravent au lieu-dit la pièce de la chapelle
(le camp romain) et sur l'emplacement de notre der-
nière trouvaille. (Voir rétro N°I)
- I6 Des morceaux d'amphore (latin amphora) (mesure de
capacité pour les liquides 26 litres,26)
L'amphore (vase à deux anses) fut d'un usage courant
à l'époque gallo-romaine sur notre territoire nous
en trouvons de nombreux morceaux.

Nos trouvailles en surface. suite

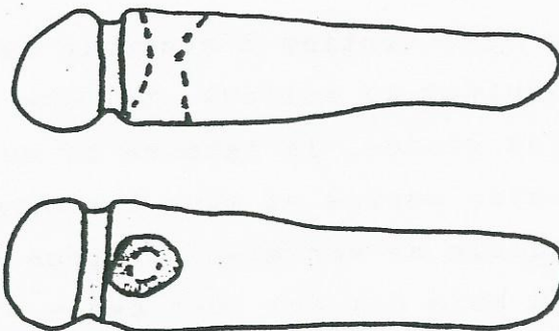
- 16 L'amphore: Vase destiné à contenir des produits très variés, liquides ou solides, tel que le vin, l'huile, le miel, les grains, la saumure ou autres comestibles de toutes sortes et même les monnaies. Par contre les Gaulois se servaient le plus couramment des tonneaux en bois qui fut pour cette époque une très belle invention.
- 17 Des morceaux de dolium. Jarre en terre cuite pour faire cuver le vin.
- 18 Des morceaux de bouteilles en verre en quantité ainsi que des morceaux de balsamiques flacons à parfum.
- 19 Des restes de fours en très grande quantité.
- 20 Des pierres magnétiques avec une forte teneur en fer minéral exploité sur notre commune ou importation ?.
- 21 Des scories en abondance, ce qui prouve le travail et l'utilisation du fer à Cravent à une certaine époque.
- 22 Et pour terminer une belle trouvaille faite par Monsieur Dewerdt, une pierre en grès servant à affûter les instruments chirurgicaux, et à broyer les poudres nécessaires à une préparation pharmaceutique.

Croquis et explication page suivante.

.....

Cravent à différentes époques (N°5) II
de la préhistoire à nos jours.

Nos trouvailles en surface. suite



La saignée sur le pourtour de la pierre sûrement pour mettre un lacet de cuir ou une cordelette. (Servant de dragonne).

La partie percée, par sa déformation et sa partie lisse avait certainement pour usage, le lissage du fil servant à recoudre une plaie.

Si par elle même la pierre servait pour affûter les outils chirurgicaux, les deux extrémités devaient servir pour piler les poudres pharmaceutiques.

DEFINITION ETHYMOLOGIQUE DU LIEU-DIT

LE VAL COMTAT (HAMEAU DE CRAVENT)

Ancien val contard d'après le Sous Préfet Cassan.

Contard (d) péjoratif représentant un dérivatif de compter employé affecté aux comptes, ou le précédent par substitution de finale.

Val de vallée espace de terre continue entre deux coteaux

Val 1080 Roland, du latin vallis, genre conservé dans les noms de lieux, éliminé par le dérivatif vallée, ne s'emploie plus que dans le lexique géographique et dans la locution par monts et par vaux XV^e siècle.

Val nom populaire, surtout fréquent avec article et préposition.

Val nom de lieu.

Comtat qui se dit pour comté.

Comtat ou contat (originaire du comtat Venaissin, aujourd'hui Vaucluse).

Voir prochainement les seigneurs du Val Comtat et l'Histoire du hameau.

Définition = Lieu dépendant d'un comte.

LES CARRIERES HAMEAU DE CRAVENT

Carrière nom de famille.

Carrière nom de lieu.

Carrière (latin quadrus carré) endroit où l'on exploite des produits minéraux non métalliques ni carbonifères et en particulier des roches propres à la construction.

Définition = Carrière de terre alimentant la tuilerie.

(Sous-Préfet de l'arrondissement de Mantes en 1833)

LE MONDE MERVEILLEUX DES MINERAUX
OU LA MAGIE DES COULEURS, A CRAVENT.

LE GRES

Grès n m. (Mot francique Larousse 1980).

Grès n m. (De l'Allemand, gries Larousse 1940).

Grès n m. (Du celtique, craig dictionnaire 1833).

Grès (En 1175 Chrétien de Troyes, du francique griot, gravier. (allemand gries).

Grès (XIV siècle, terre glaise).

Grès (Nom topographique; domaine à terre gréseuse).

Grès (Egalement nom de ville, terrain rocailleux).

Roche extrêmement répandue en France.

Genèse: Roche sédimentaire formée de grains de sable réunis par un ciment siliceux ou calcaire et utilisée pour la construction le pavage ou la fabrication des meules.

Faciès: A grain \pm fin, clastique, lité, stratifié.

Minéraux principaux: Quartz parfois opale.

Minéraux accessoires: Calcédoine, muscovite, feldspath, hématite, limonite, zircon, rutile, glauconie, mica, calcite, etc...

Couleurs: Gris clair, jaunâtre, rougeâtre, brun, multicolore. (Grès rose des Vosges).

Densité: 2 à 2,65

Granulométrie: 0,05 à 2mm

Nous trouvons du grès à Cravent ainsi que du grès dit de Beauchamps aux formes surprenantes.

Son utilisation dans notre région

Meule (latin mola,ae): Corps solide rond et plat qui sert à broyer les corps durs meule de moulin. Roue de grès

.....

LE GRES (suite)

dont on se sert pour aiguïser les couteaux et autres ferrements (définition dictionnaire 1833).

Il y avait une fabrique de meules et de pierre à aiguïser à Chambine avant 1914. (Environ 6 kms de Cravent).

Voici quelques définitions de l'ancien temps des meules et des pierres à aiguïser.

Les meules.

Meulard: meule d'un grand \emptyset

Meularde: meule d'un \emptyset moyen

Meuleau: meule d'un petit \emptyset

Nous avons des meules de cette époque taillées au poinçon. Voir croquis.

Les pierres à aiguïser.

Pierre à affiler

Pierre à repasser

Pierre à faux

Pierre affiloire

Rifle: pierre ou morceau de bois plat dont le faucheur (faucheur) se sert pour aiguïser sa faux et qu'il place dans le buhot.

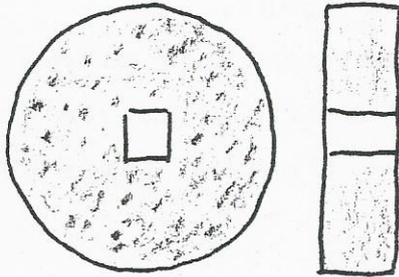
Buhot ou corne à pierre: Corne de boeuf remplie d'eau vinaigrée, de cidre vieux ou d'urine dans lequel le faucheur met le rifle.

Olivier: Sorte de vase allongé pour mettre la pierre à faux.

Couïé ou couyé: Dans lequel le faucheur met sa pierre à aiguïser, souvent une corne de boeuf avec une attache pour passer la ceinture.

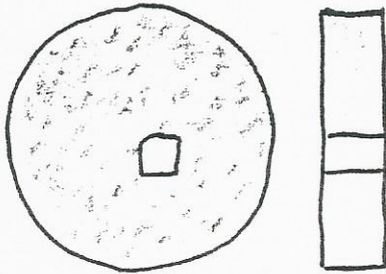
(Avez vous d'autres définitions)

Nous avons des meules en grès.



Il fallait deux personnes pour l'affutage, une tournant la meule et mouillant celle-ci l'autre affilant soit une hache, un couteau, etc...

Nous avons également une meule avec le trou central nettement déporté (erreur de taille, usure anormale ?)



tournant en exentrique imaginez la position amusante de l'affuteur.

Echelle des croquis I/10

Il y avait aussi le rémouleur, métier en voie de disparition ne passant que très rarement dans notre commune une fois en 1990 en 1991 ? contre quatre fois en 1965.

L'action de la meule été faite au pied.

Autres définitions du mot grès. (céramique)

Grès matériau céramique dont la dureté et l'imperméabilité caractéristique sont dues à une vitrification partielle d'argile réfractaire (kaolin et feldspath), obtenue entre 1150 et 1300°C; objet fait de cette matière.

(On dit parfois grès cérame, Larousse 1980)

(Grès flammés, poteries de grès vitrifiées et colorées au feu par des oxides métalliques; Larousse 1940).

GLOSSAIRE (suite)

Bâton percé : Objet en bois de renne percé d'un ou plus rarement de plusieurs trous d'assez grande taille. Cet instrument parfois appelé (bâton de commandement) est souvent décoré. On le trouve dans tous les niveaux du Paléolithique supérieur, à partir de l'Aurignacien.

Bayacien : Terme utilisé par certains préhistoriens pour désigner un faciès du gravettien riche en fléchettes. Il doit son nom à la commune de Bayac sur laquelle se trouve le gisement de la Gravette ou F.Lacorre a reconnu un niveau baycien.

B.C. : Abréviations de Before Christ: Avant Jésus-Christ. Les dates suivies de B.C. sont données avant Jésus-Christ. Lorsque les dates sont suivies de B.P. abréviation de Before Présent, elles sont calculées en prenant 1950, date d'invention de la méthode du carbone 14 (par Libby) comme année 0.

Biface : Outil lithique taillé sur les deux faces.

Bloc à anneau : Bloc rocheux aurignacien creusé pour former une sorte d'anneau. Le sens nous en est inconnu.

Bord abattu : Voir dos.

Bouchon d'outre : Objet en bois de renne, de forme conique, divisé en deux parties par un bourrelet circulaire. Une des parties est entaillée de profondes incisions circulaires, parallèles. Leur nom fait allusion à une utilisation supposée. Ces pièces, assez rares, ont été recueillies dans des niveaux gravettiens

Bucarde : Nom vulgaire du cardium, l'un des plus répandus des mollusques lamellibranches dont la forme rappelle celle d'un coeur de boeuf.

a suivre