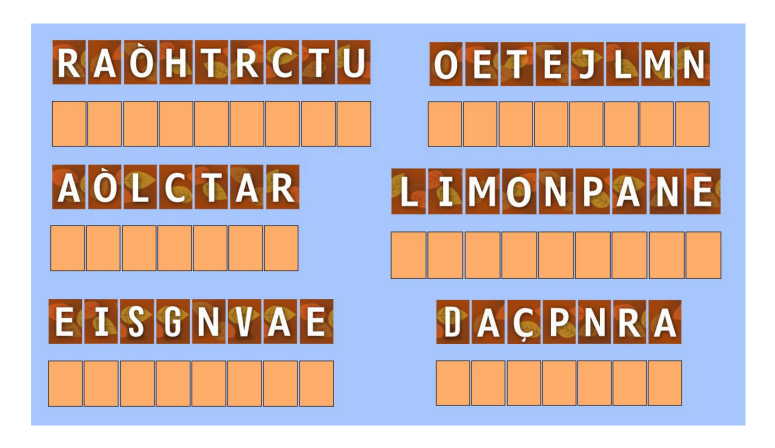
# PERSONNAGES DE LA LEGENDE



L'image montre quelques personnages de la légende de l'année. Il faut remettre les lettres dans le bon ordre pour écrire le nom de chacun en béarnais.



# Les cagots

Qui étaient les cagots ? Comment étaient-ils traités ? La légende et ses notes vous l'ont raconté. Pouvez-vous répondre à ces questions ?

#### 1 - Quel signe distinctif portaient les cagots ?

- a une étoile
- b un béret rouge
- c un chapeau pointu
- d une patte d'oie

#### 2 -Quelle maladie disait-on qu'ils avaient?

- a le choléra
- b la pèsta
- c la variòla
- d la covid

### 3 - Quels métiers leur étaient réservés ?

- a ceux du bois
- b ceux du fer
- c ceux de la terre
- d ceux de l'eau

#### 4 - De quels envahisseurs disait-on qu'ils descendaient?

- a les Huns
- b les Maures
- c les Wisigoths
- d les Perses



### 5 - Dans les églises, que leur réservait-on?

- a ua pòrta
- b ua frinèsta
- c ua predicadera
- d ua sendet d'accès

#### 6 - Comment le curé leur donnait-il l'hostie?

- a avec la main droite
- b avec la gauche
- c avec un bâton
- d avec des pincettes

### 7 - Comment appelait-on parfois les quartiers de cagots ?

- a volière
- b quartier rouge
- c cagoterie
- d canarie

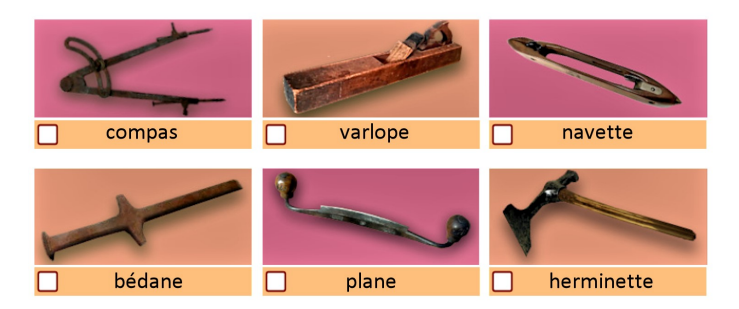
### 8 - Quel autre nom portaient les cagots?

- a les wisigoths
- b les chrétiens
- c les maures
- d les rejetés

## Métiers du bois 1

# Le charpentier

Les métiers du bois étaient laissés aux cagots. Voici des outils de charpentier mais un intrus s'est glissé parmi eux. A vous de le trouver!



# Le sabotier

Le bois était une matière première de grande importance. Ainsi faisait-on aussi des chaussures avec de l'aulne, du hêtre, du bouleau... Ici aussi, il faut chercher l'intrus.



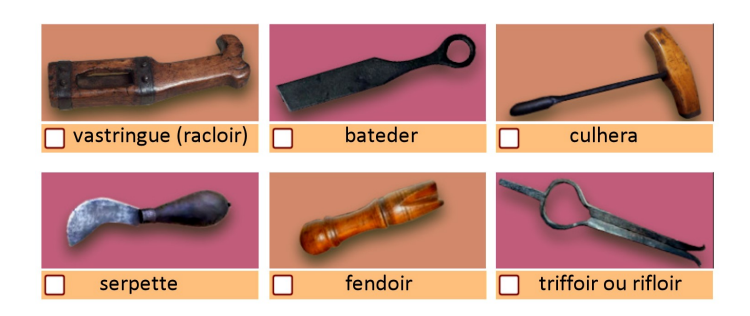
### Le tonnelier

Encore un beau métier qui se pratique !oujours ici ou là, à la manière ancienne... Et toujours un intrus à débusquer !



# Le vannier

Cette fois, l'intrus est venu se dissimuler parmi les outils du vannier qui faisait des paniers avec de l'aulne, du noisetier, du châtaignier... et bien souvent de l'osier.



### PAR FORETS ET BOIS 1

#### Arbres et feuilles

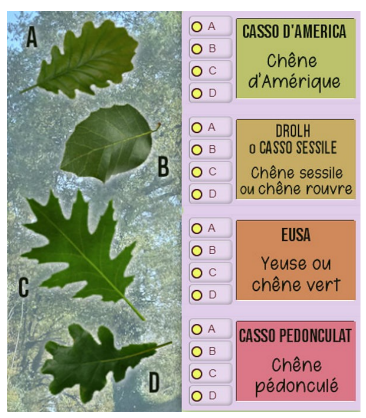
Les métiers du bois étaient réservés aux cagots et les forêts étaient donc leur domaine. Or, dans la Vath-Vielha les espaces boisés occupent une grande place. Les essences les plus courantes sont le chêne pédonculé, loin devant le châtaignier, puis le merisier, le chêne d'Amérique, le frêne, le hêtre, le pin sylvestre, le robinier faux-acacia, le bouleau... et dans les saligues, bien évidemment, le saule.

Pour les reconnaître, on peut observer leur silhouette, leur écorce ou leurs fleurs. Mais ce sont les feuilles et les fruits que l'on privilégie généralement.

Saurez-vous identifier ces feuilles ? Sélectionnez les bonnes réponses puis vérifiez en cliquant sur le bouton.

### O A **ASERÒU** B O C érable O D O A **CERISÈR O** B O C cerisier O D A HAU **O** B hêtre O C O D O A **BEDOTH** B O C bouleau OD

## Le roi des arbres



Arbre le plus grand et le plus majestueux de nos forêts de l'hémisphère nord, le chêne symbolise la puissance et la pérennité. Il appartient au genre Quercus, la famille des chênes, qui compte de nombreuses espèces pas toujours faciles à distinguer. Chez nous, dominent le chêne pédonculé et le chêne rouvre appelé aussi chêne sessile. Le pédoncule est, pour le fruit, ce qu'est le pétiole pour la fleur ou la feuille, la queue qui le rattache à la tige. En botanique, on dit "sessile" une feuille, une fleur ou un fruit accroché directement à la tige, sans pétiole ou pédoncule. Les glands du chêne pédonculé ont une queue, ceux du chêne rouvre n'en ont pas. C'est le détail le plus significatif pour les différencier.

Le chêne vert ou yeuse adore le climat méditérranéen et se rencontre beaucoup moins fréquemment dans les Pyrénées occidentales. Le chêne-liège qui aime les sols calcaires mais ne s'adapte pas en milieu humide, n'est pas

présent en Béarn au contraire du chêne rouge d'Amérique introduit dans la première moitié du XXème siècle car il a une croissance rapide, des fûts bien droits et, pour le régal des yeux, une variété de tons automnaux allant du jaune au rouge foncé.

#### PAR FORETS ET BOIS 2

### **Arbres et fruits**

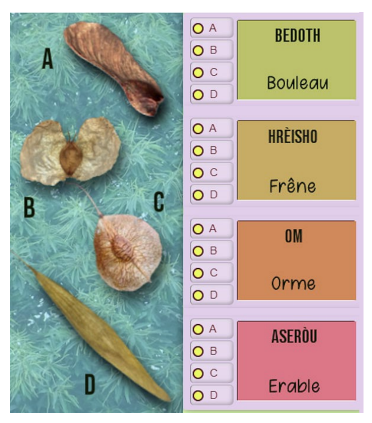
Les fruits sont toujours le produit d'une fleur. Ils ont un rôle reproducteur exécuté par leurs graines, leurs pépins ou leur noyau.

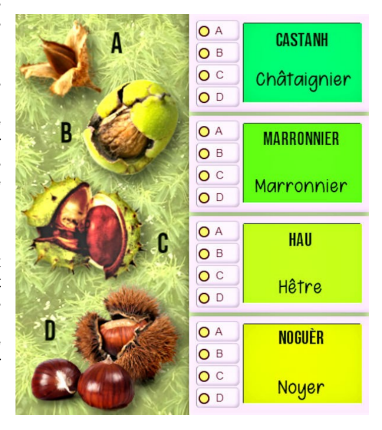
Ils se répartissent en deux catégories, les uns sont dits charnus et les autres secs, même si certains sont plus secs ou plus charnus que d'autres. Les arbres de nos contrées, dans leur grande majorité, ont des fruits secs. Les arbres ayant des fruits charnus sont principalement le merisier et les différentes variétés de pruniers. Ils peuplent plutôt nos vergers.

Parmi les arbres à fruits secs on distingue ceux qui ont des fruits déhiscents (qui s'ouvrent seuls) portant le plus souvent des cosses comme l'acacia, ou des capsules (marronnier, peuplier, saule) et indéhiscents (qui ne s'ouvrent pas) comme le chêne, le châtaignier ou le noyer.

Voici quatre fruits à rapprocher des arbres qui les ont produits.

# Akènes et samares





Les fruits secs sont appelés "akènes". Le gland, la châtaigne, la noisette, la faîne, la noix... font partie de cette catégorie. Ils se cachent souvent dans une coquille, une bogue, une cupule ou un cône.

Certains de ces akènes, pour mieux disperser leurs graines au gré des vents et des cours d'eau, sont munis d'une aile qui prolonge la graine ou l'entoure. On les nomme "samares". On peut voir ainsi les graines de l'érable tomber des branches en tournant joliment sur ellesmêmes.

Les plus courantes chez nous sont celles des érables, des bouleaux, des ormes et des charmes. Chaque samare ne porte qu'une seule graine. Le fruit du tilleul, par exemple, est une fausse-samare en forme d'aile qui porte un petit bouquet de fruits secs à coque dure.

A vous de reconnaître ces samares.