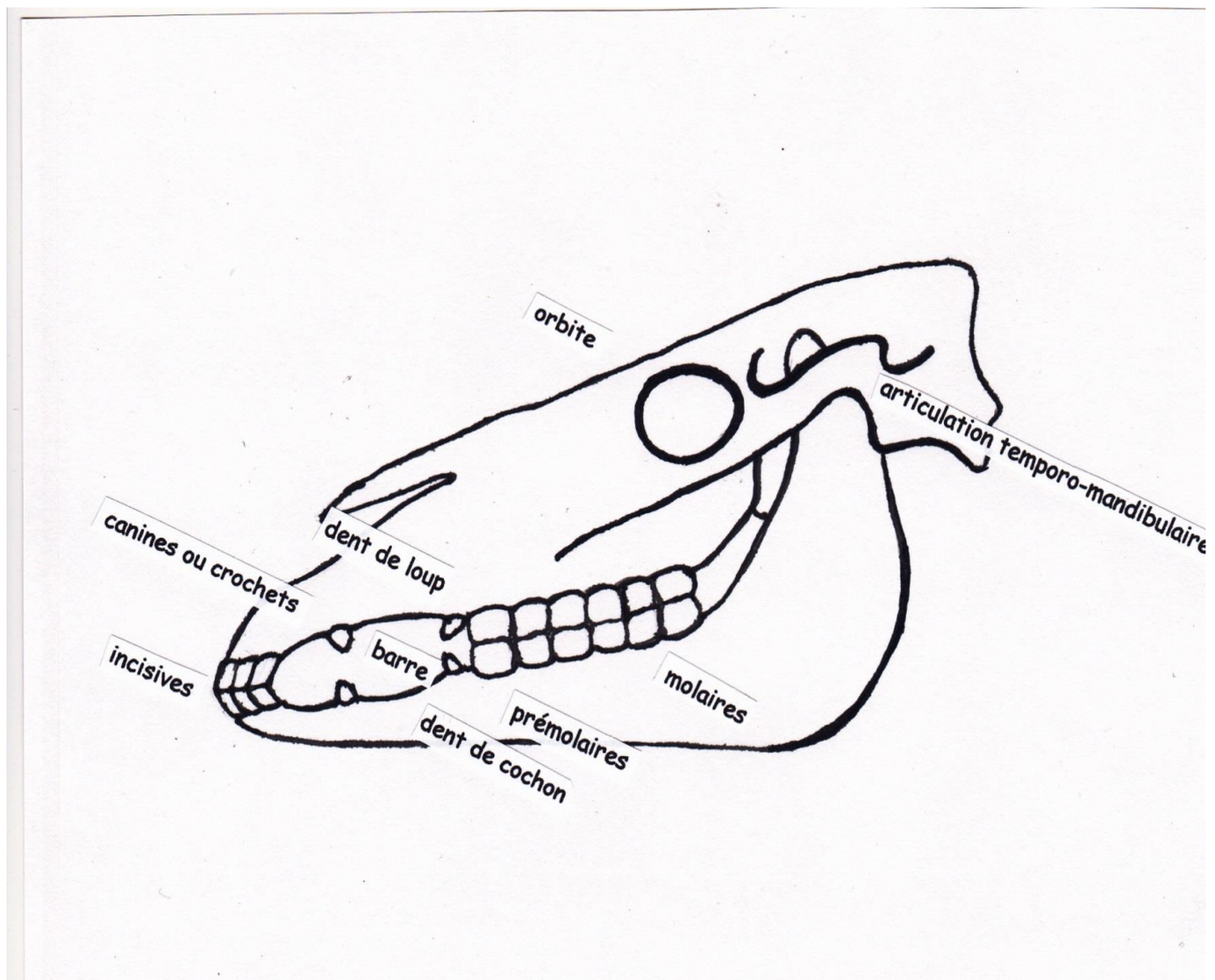




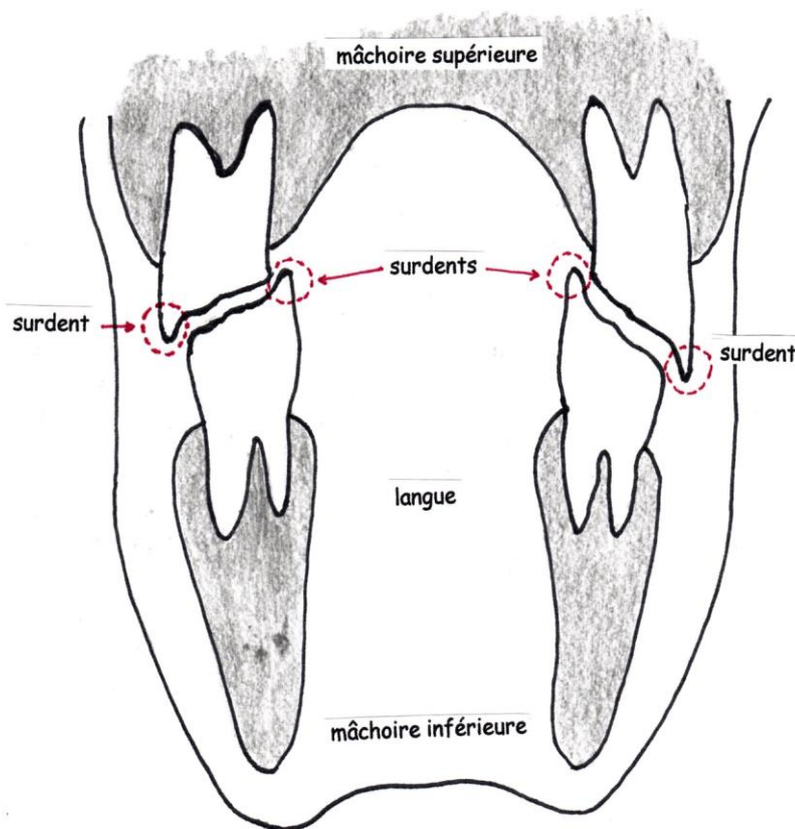
L'âne possède 40 dents pour les mâles et 36 dents pour les femelles. Il a au début de sa vie jusqu'à son âge adulte, c'est-à-dire 3 ans, des dents de lait qu'il perd pour avoir sa dentition définitive. Sa dentition se compose de : **12 incisives**, **4 canines** ou **crochets**, **12 prémolaires**, **12 molaires**. Les ânesses n'ont pas de canines, si elles en ont, elles sont dites « **bréhaignes** ».

Les « **dents de loup** », présentent sur un tiers des ânes, tombent en même temps que les dents de lait, si elles restent, il est préférable de les arracher, d'ailleurs elles ne repoussent pas. Elles se situent juste avant les molaires et après les canines, dans l'espace que l'on nomme « **barre** » ou vient se placer le **mors**. Quand elles sont présentes, elles gênent fortement l'emploi du mors, dans ce cas elles peuvent provoquer des douleurs importantes voir des blessures. C'est pour cela que des ânes ne supportent pas le mors et deviennent hargneux, difficile à maîtriser, alors que le mors est fait en principe pour les maîtriser. Il en est de même pour les **dents de « cochon »** qui ont une disposition identique, mais sur la mâchoire inférieure. On peut faire la même chose que pour les dents de loup.



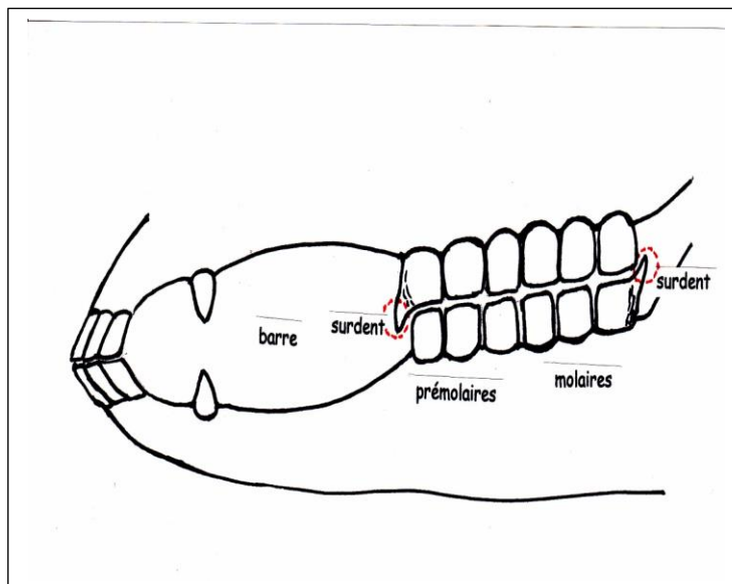
L'âne occupe les 2/3 de son temps à mastiquer, il mange d'importantes quantités de végétaux. Les dents, au cours des millénaires, se sont adaptées pour compenser leur usure. Il faut dire que l'âne sauvage, originaire de l'Afrique de l'est, mange des herbes souvent sèches et dures, des arbustes épineux qui assurent naturellement une usure « d'entretien ». La croissance des dents est permanente jusqu'à l'âge de 12 ans environ, de 2 à 4 mm par an.

La mastication permet une usure partielle des dents, de plus l'anatomie des mâchoires de l'âne ne permet pas une usure efficace, d'où l'apparition des surdents dans le sens vertical et des crochets antéro-postérieur dans le sens longitudinal (voir dessins).

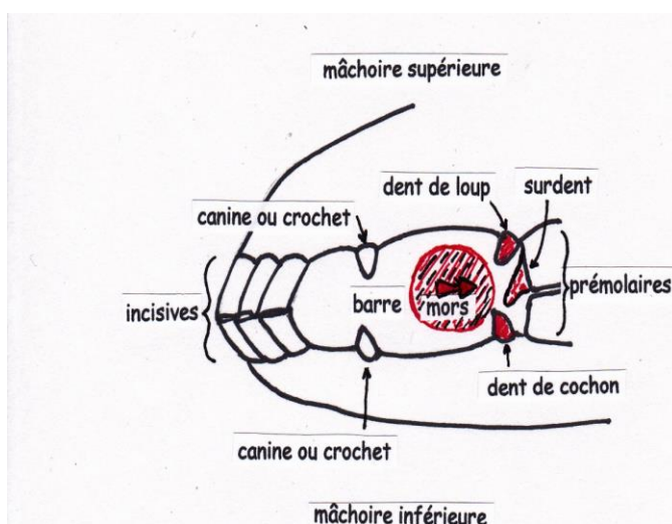


coupe de la mâchoire

surdents ou  
crochets antéro-postérieurs



emplacement du mors



La douleur provoquée par le mors sur les dents, peut expliquer des réactions brutales et incontrôlables qui peuvent être à l'origine d'incidents ou d'accidents, à la longe, aux longues rênes mais surtout à l'attelage.

**Rôles des dents et de la nourriture :** les incisives coupent l'herbe, les canines déchirent la nourriture plus épaisse (comme les pommes, les carottes, elles doivent déjà être coupées en petits morceaux), les molaires broient les aliments.

L'usure des dents est bien évidemment très différente en fonction de la nourriture de l'âne :

- ✓ Granulés : peu ou pas de mastication, usure non loin de zéro
- ✓ Herbe : mastication moyenne surtout quand l'herbe est nouvelle.
- ✓ Foin : mastication importante.
- ✓ Il est bon de le laisser manger des plantes à tige plus forte, des ronces, des chardons, etc...la mastication est plus profitable et permet une usure des dents.

Cette fiche n'a pour prétention que d'attirer votre attention sur la dentition de l'âne, afin que vous preniez conscience de son fonctionnement et de son importance dans la vie de tous les jours, dans le développement physique, dans le comportement, dans le mental.

Auteur : Roland GEORGES

L'âne, comme tout être vivant, doit être considéré dans sa totalité, nous ne pouvons pas soigner qu'une partie de son corps, nous ne pouvons pas interpréter qu'une partie de son comportement, nous ne pouvons pas ignorer son environnement.

**Tout est lié.**