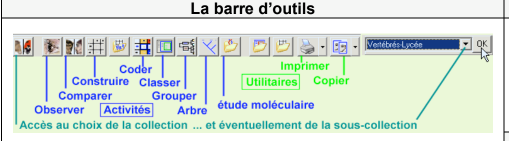
UTILISATION DE PHYLOGENE 2008-2009



Construire une matrice de caractères caractères

Sélectionner une collection. Cliquer sur construire. Sélectionner les espèces en cliquant sur chacune d'elles. Un nouveau clic sur la figure enlève l'espèce de la sélection.

Choisir les caractères dans le menu déroulant.

Exemple de matrice de

	Organe respiratoire	Mode reproduction	Allaitement	Ongles/griffes
Homme	Poumon	Vivipare	Oui	Ongles plats
Mésange	Poumon	Ovipare	Non	Griffes
Sardine	Branchie	Ovipare	Non	Aucun
Oreillard	Poumon	Vivipare	Oui	Griffes

Cliquer sur le menu *Arbre* : un arbre brut apparaît. Se mettre en mode édition La seule hypothèse de départ est que toutes les espèces choisies ont une origine commune (un même ancêtre commun). Toutes les branches sont réunies

Construire un arbre phylogénétique

Déplacer les branches de l'arbre

En cliquant sur un caractère dans la matrice, un code couleur apparaît.

Cliquer sur la branche à déplacer avec le bouton gauche de la souris. Sans lâcher ce bouton, **déplacer** la souris de façon à venir faire le branchement là où on le souhaite. Si le branchement est possible, un doigt pointé apparaît.

Remplir le tableau en cliquant dans chacune des cases et en utilisant les informations qui apparaissent en bas, à droite de l'écran.

Vérifier votre tableau. Corriger si nécessaire. Coder les états des caractères

Après avoir construit et validé une matrice de caractères. cliquer sur l'icône Coder.

Choisir un taxon « extragroupe » pour trouver les états primitifs. Colorer les

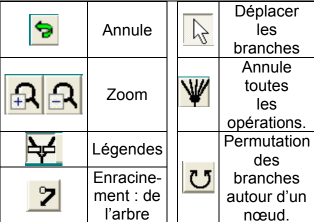
états primitifs comme ceux de l'extragroupe, puis colorer les états dérivés.

Cliquer sur « vérifier » à la fin. En cas de problème, utiliser le bouton Aide.

Exemple de matrice codée

	Organe respiratoire	Mode reproduction	Allaitement	Ongles/griffes
Homme	Poumon	Vivipare	Oui	Ongles plats
Mésange	Poumon	Ovipare	Non	Griffes
Sardine	Branchie	Ovipare	Non	Aucun
Oreillard	Poumon	Vivipare	Oui	Griffes

Les outils pour construire un arbre



Un clic droit sur l'arbre permet de choisir l'affichage des longueurs des arbres (nombre de changements qu'ils supposent).

Arbre construit

Vérification de l'arbre

En mode exploration. Lorsque l'on clique sur un nœud représentant un ancêtre la liste de ses états de caractères apparaît (telle qu'elle peut être déduite de l'arbre dessiné). Si le groupe des descendants partage un état dérivé commun exclusif. les branches sont mises en jaune. En vert : états dérivés communs non exclusifs



Sinon, une mise en garde est affichée :

Attention : le noeud n'est pas justifié par un état dérivé commun exclusif