

Activité n°2 : Je retrouve le vrai nom de différents êtres vivants

```

    graph TD
        Root(( )) --> A[Peu ou pas de verrues]
        Root --> B[Corps couvert de verrues]
        A --> C[Corps tacheté]
        A --> D[Corps uni]
        C --> E[Pas de tache brune en arrière de l'œil]
        C --> F[Large tache brune en arrière de l'œil]
        D --> G[Bande noire partant de l'œil jusqu'à la patte arrière]
        D --> H[Bande noire partant de l'œil s'arrêtant à l'épaule]
        B --> I[Pupille* verticale]
        B --> J[Pupille horizontale]
        E --> E1[Grenouille verte]
        F --> F1[Grenouille rousse]
        G --> G1[Rainette verte]
        H --> H1[Rainette méridionale]
        I --> I1[Crapaud accoucheur]
        J --> J1[Crapaud commun]
    
```

* Pupille : ouverture située au centre de l'iris de l'œil

Une clé de détermination pour les grenouilles et les crapauds

Activité n°2 : Je retrouve le vrai nom de différents êtres vivants

```

    graph TD
        Root(( )) --> A[Peu ou pas de verrues]
        Root --> B[Corps couvert de verrues]
        A --> C[Corps tacheté]
        A --> D[Corps uni]
        C --> E[Pas de tache brune en arrière de l'œil]
        C --> F[Large tache brune en arrière de l'œil]
        D --> G[Bande noire partant de l'œil jusqu'à la patte arrière]
        D --> H[Bande noire partant de l'œil s'arrêtant à l'épaule]
        B --> I[Pupille* verticale]
        B --> J[Pupille horizontale]
        E --> E1[Grenouille verte]
        F --> F1[Grenouille rousse]
        G --> G1[Rainette verte]
        H --> H1[Rainette méridionale]
        I --> I1[Crapaud accoucheur]
        J --> J1[Crapaud commun]
    
```

* Pupille : ouverture située au centre de l'iris de l'œil

Une clé de détermination pour les grenouilles et les crapauds