**Le coccyx**

Le coccyx résulte de la fusion de 4 à 5 vertèbres coccygiennes atrophiques, la première étant la plus développée.

De forme triangulaire, il est situé sous le sacrum, dont il prolonge la courbure.

Sa face supérieure ou base porte une surface articulaire elliptique pour le sommet du sacrum. En arrière de cette surface s’élèvent les **petites cornes**, verticales, répondant aux cornes sacrées. Latéralement se dégagent les **grandes cornes**, transversales.

La face antérieure est légèrement concave. Cette face peut être palpée lors d'un toucher rectal.

La face postérieure porte les rugosités d'insertion du muscle grand fessier.

Sur les bords latéraux s’attachent les ligaments sacro-tubéral et sacro-épineux ainsi que le muscle ischio-coccygien.

Le sommet est le lieu d’attache du raphé ano-coccygien et de quelques fibres du muscle sphincter strié de l'anus.