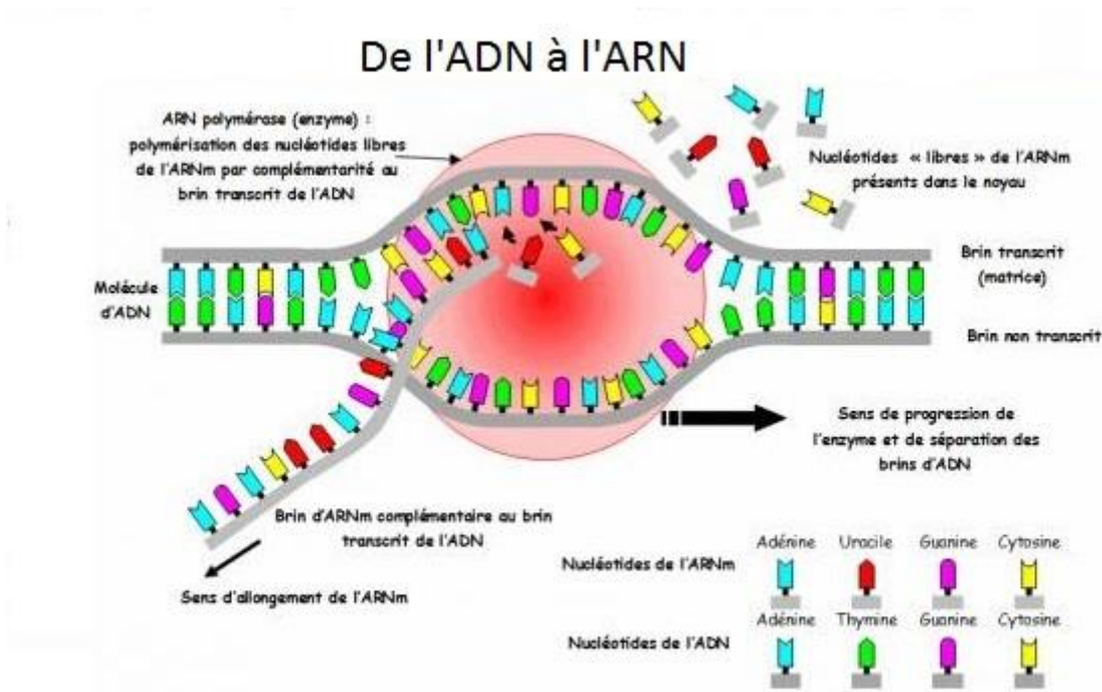
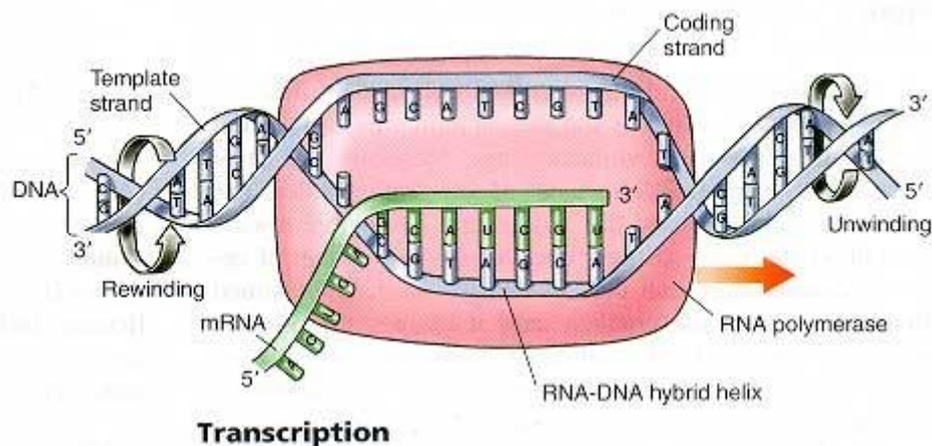


## Brin codant – Brin non codant – Brin transcrit – Brin non transcrit ??



### Transcription de l'ADN en ARNm

- Le « **brin transcrit** » est le brin d'ADN sur lequel est copié l'ARN messager par complémentarité des nucléotides (T étant remplacé par U); il est appelé « **template strand** » par les anglophones. Le brin transcrit sert de **matrice** pour la fabrication de l'ARNm.
- Le « **brin non transcrit** » est souvent utilisé pour trouver l'ARN messager. Il suffit en effet de remplacer les T par des U pour passer du brin non transcrit à l'ARNm, les anglophones l'appellent de ce fait « **coding strand** ».



- Le **brin codant** est donc le **brin non transcrit**.