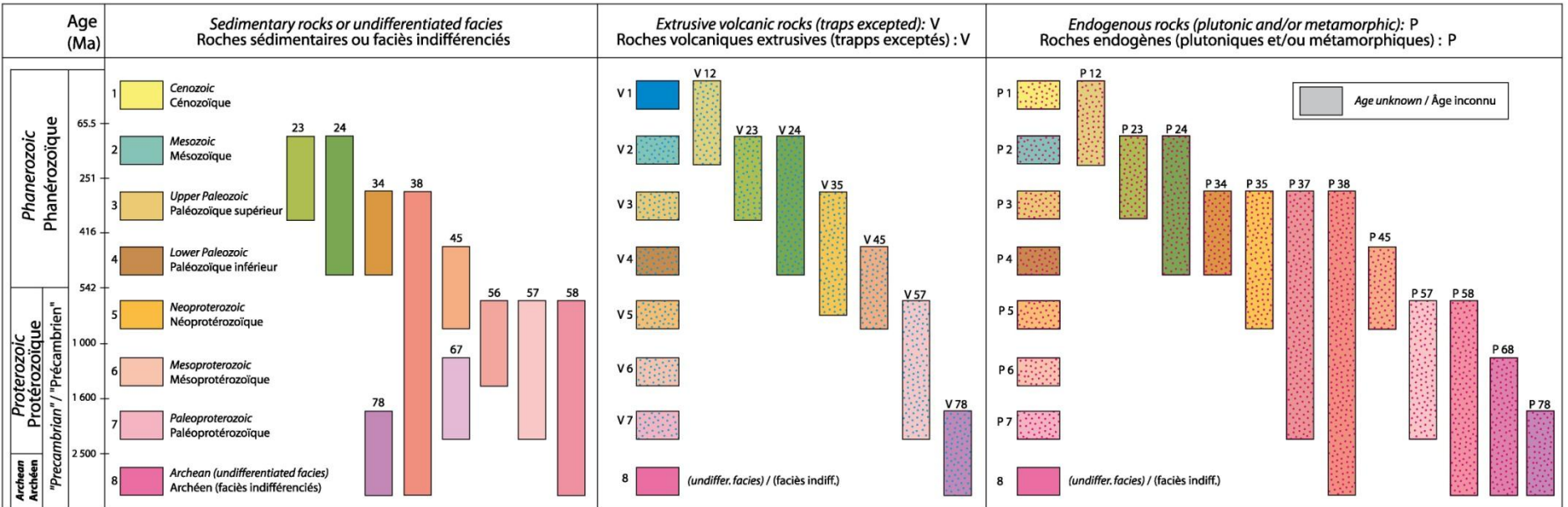


# LEGEND / LÉGENDE ONSHORE AREAS / ZONES ÉMERGÉES (except Iceland / sauf Islande)



Glacier, inland ice / Glacier, inlandis  
a: Subglacial bedrock located under the sealevel (Antarctica & Greenland ice caps) / Bedrock sous-glaciaire situé sous le niveau de la mer (calottes de l'Antarctique et du Groenland)



Extension of the ice shelf (Antarctica) / Extension de la plate-forme de glace (Antarctique)



Main fault / Faille majeure



Thrust front / Front de chevauchement

Large Igneous Province (LIP) / Grande Province Magmatique (LIP) :  
Traps (with indication of mean age in Ma) / Trapps avec indication de l'âge moyen en Ma).  
\* Sills (Antarctica / Antarctique), ca 175 Ma  
Inferred boundary of the "Central Atlantic Magmatic Province" (CAMP: dykes and sills) ca. 200 Ma  
Enveloppe de l'extension supposée de la "Province Magmatique de l'Atlantique Central" (CAMP : dykes et sills) ca 200 Ma.

Ω Ophiolite, ophiolitic complex of Meso-Cenozoic age  
Ophiolite, complexe ophiolitique méso-cénozoïque

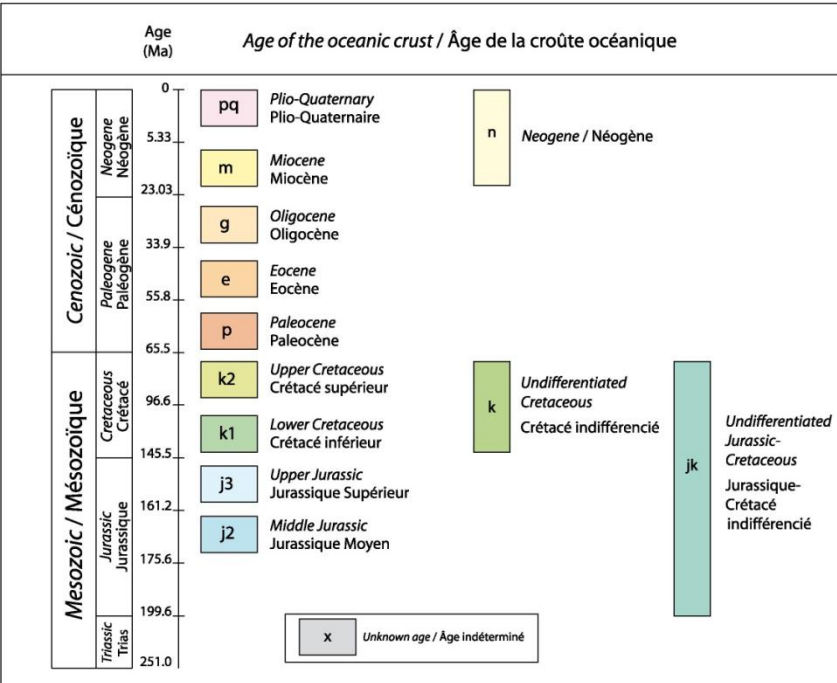
\* Peridotite of Zabargad isl. (Red Sea) / Péridotite de l'île Zabargad (mer Rouge)

Inferred western boundary of the Siberian traps (minimum estimate)  
Extension occidentale supposée des trapps sibériens (estimation minimale)

Note: The age of the Seychelles microcontinent (P5) and that of the dykes (\* = 65 Ma) are indicated. / L'âge du microcontinent des Seychelles (P5) et celui des intrusions de dykes (\* = 65 Ma) sont indiqués.

# OFFSHORE AREAS / ZONES SOUS-MARINES

(including Iceland / Islande incluse)



Continental or island shelf (depth < 200 m), except Antarctica  
Plate-forme continentale ou insulaire (profondeur < 200 m), sauf Antarctique

Continental or island arc slope, except Antarctica  
Pente continentale ou d'arc insulaire, sauf Antarctique

Antarctica continental margin / Marge continentale de l'Antarctique

Approximate boundary between "true" oceanic crust and continental crust ("normal", continentalized stretched, ...) / Limite approximative entre croûte océanique "vraie" et croûte continentale ("normale", continentalisée, étirée, ...)

