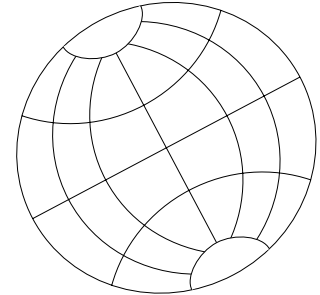




Découvrir

Des paysages végétaux



a Observe les photographies : quelle zone climatique évoquent-elles ? _____

Colorie en orange la zone du globe correspondante.



© Eurasia Press / DIAF



© P. Wysocki / Hémisphères



© S. Frances / Hémisphères

b Complète le tableau : associe à chaque paysage ses caractéristiques.

absence de précipitations – végétation rare
– pluies abondantes – alternance d’une saison sèche et d’une saison des pluies – forte chaleur – terres arides – faune et flore abondantes

Climat désertique <input type="checkbox"/>	Climat tropical <input type="checkbox"/>	Climat équatorial <input type="checkbox"/>
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____



Aller plus loin

Un patrimoine à préserver



Les étages de la végétation dans la forêt tropicale

a Place sur le dessin les noms des différents étages de la végétation : *la voûte* (ou canopée) – *les arbres émergents* (ou houppiers) – *les lianes* – *le sous-bois*.

b 250 hectares de forêt sont détruits toutes les minutes. **Quelles modifications** ce déboisement risque-t-il d'entraîner ? _____



Retenir

■ Les régions chaudes se situent de part et d'autre de l'_____, jusqu'aux _____ . Il y fait aussi _____ en hiver qu'en été.

■ La diversité du climat provient essentiellement de la variation des _____. La zone intertropicale regroupe à la fois les espaces les plus secs et les plus _____ de notre planète.

■ En fonction de l'humidité et de la température, se développe une végétation plus ou moins abondante. Dans les régions où alternent saison sèche et saison humide, pousse la _____. Les zones sèches sont caractérisées par la _____. L'abondance des pluies favorise les grandes _____.

| Caractériser la vie dans les milieux tropicaux