



DIVISIONS RÉGIONALES ET ÉLÉMENTS FLORISTIQUES
 REGIONALE AFDELINGEN EN FLORA-ELEMENTEN

- Régions où domine l'élément atlantique
 Streken waar het atlantisch element overheerst
- Régions de transition
 Overgangstreken
- Régions où domine l'élément médio-européen montagnard
 Streken waar het montane midden-europees element overheerst
- Présence de l'élément halophyte des côtes européennes
 Aanwezigheid van het halofyten-element der europese kusten
- Importance croissante de l'élément atlantique
 Groeiend belang van het atlantisch element
- Importance croissante de l'élément médio-européen montagnard
 Groeiend belang van het montane midden-europees element
- Importance croissante de l'élément boreal
 Groeiend belang van het boreaal element
- Importance croissante de l'élément subméditerranéen
 Groeiend belang van het submediterrane element
- Importance croissante de l'élément subalpique sarmatique
 Groeiend belang van het subalpisch sarmatisch element
- Endroits d'accumulation de plantes calamitaires à caractère subalpin
 Opeenhopingsplaatsen van kalaminplanten met subalpisch karakter
- Endroits d'accumulation de plantes introduites
 Opeenhopingsplaatsen van ingevoerde planten

LES DISTRICTS GÉOBOTANICIQUES 1910 (d'après la carte de Jean Massart)
 DOMAINE DES PLAINES DE L'EUROPE N. O.
 I. GEBIED DER VAKTEN VAN N. O. EUROPA

- Districts littoraux et alluviaux
- Littorale en alluviale districten
- District flamand
- Vlaanders district
- District campinien
- Kempisch district
- District hesbayen
- Haspengouws district

DE GEOBOTANISCHE DISTRICTEN (naar de kaart van Jean Massart)
 II. DOMAINE DES HAUTES MONTAGNES DE L'EUROPE CENTRALE
 GEBIED DER LAZE BERGEN VAN MIDDEN EUROPA

- District crétacé
- Krijtdistrict
- District calcaire
- Kalkdistrict
- District ardennais
- Ardens district
- District jurassique
- Jurassisch district
- District subalpin
- Subalpiens district

En hommage au Professeur J. Massart qui, en 1910, a ouvert la voie aux études phytogéographiques en Belgique par son "Equisse de la Géographie Botanique de la Belgique".
 Huldig aan Professor J. Massart die in 1910, baanbrekend werk leverde in de plantengéographie van ons land met "Equisse de la Géographie Botanique de la Belgique".

ÉCHELLE : 1:500.000
 SCHAL : 1:500.000

