

Annexe VI

CARTE A

Système A : Ecorégions pour les rivières et les lacs

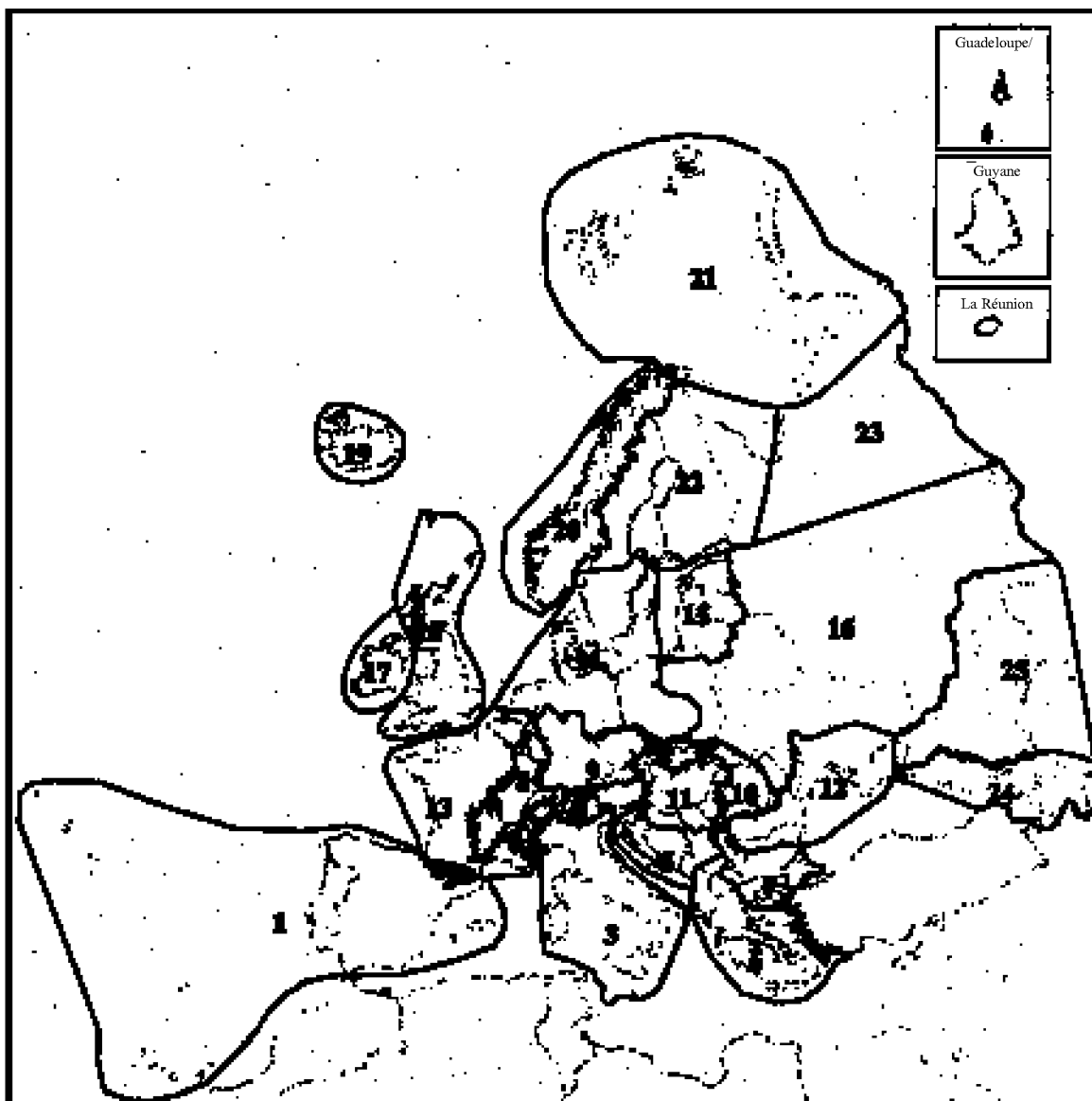
- | | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Région ibérique-macaronésienne | 14. Plaines centrales |
| 2. Pyrénées | 15. Région balte |
| 3. Italie, Corse et Malta | 16. Plaines orientales |
| 4. Alpes | 17. Irlande et Irlande du Nord |
| 5. Balkans occidentaux dinariques | 18. Grande-Bretagne |
| 6. Balkans occidentaux helléniques | 19. Islande |
| 7. Balkans orientaux | 20. Hautes terres boréales |
| 8. Hautes terres occidentales | 21. Toundra |
| 9. Hautes terres centrales | 22. Bouclier finno-scandinave |
| 10. Carpates | 23. Taïga |
| 11. Plaines hongroises | 24. Caucase |
| 12. Région pontique | 25. Dépression caspique |
| 13. Plaines occidentales | |

Bijlage VI

KAART A

Systeem A : Ecoregio's voor rivieren en meren

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1. Iberisch-Macaronesische regio | 14. Centrale vlakten |
| 2. Pyreneeën | 15. Baltische provincie |
| 3. Italië, Corsica en Malta | 16. Oostelijke vlakten |
| 4. Alpen | 17. Ierland en Noord-Ierland |
| 5. Dinarische Westelijke Balkan | 18. Groot-Brittannië |
| 6. Helleense Westelijke Balkan | 19. IJsland |
| 7. Oostelijke Balkan | 20. Boreale achterland |
| 8. Westelijke Hooglanden | 21. Toendra |
| 9. Centrale hooglanden | 22. Fennoscandia |
| 10. De Karpaten | 23. Taiga |
| 11. Hongaarse laaglanden | 24. Kaukasus |
| 12. Zwarte-Zeeregio | 25. Kaspische depressie |
| 13. Westelijke vlakten | |

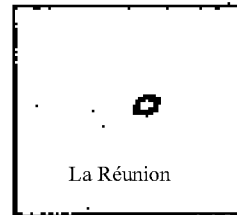
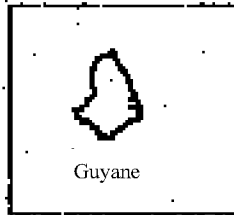
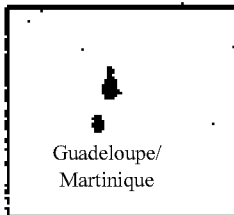
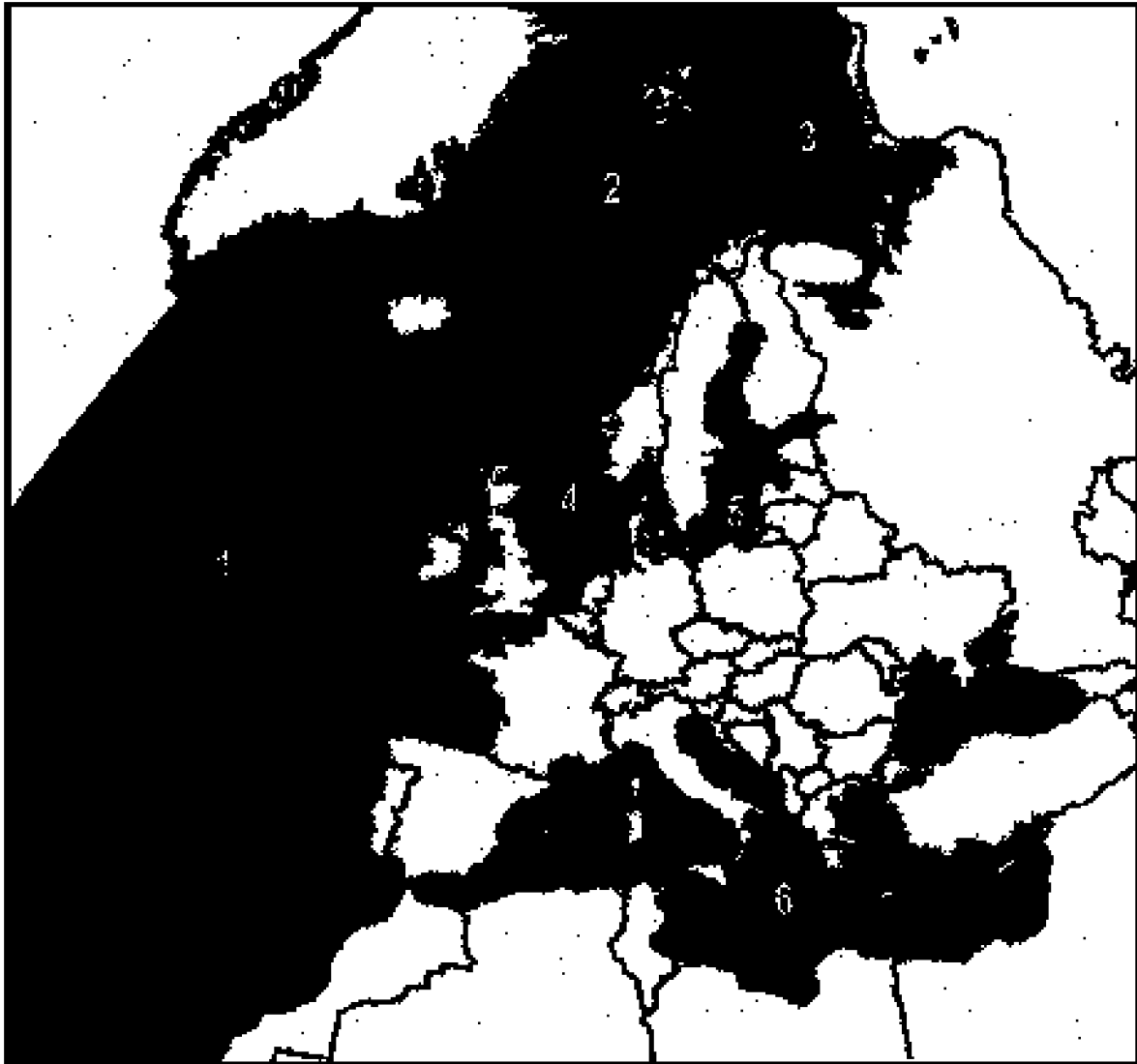


CARTE B

Système A : Ecorégions pour les eaux de transition
et les eaux côtières

KAART B

Systeem A: Ecoregio's voor overgangswateren
en kustwateren



1. Océan atlantique
2. Mer de Norvège
3. Mer de Barents
4. Mer du Nord
5. Mer Baltique
6. Mer Méditerranée

1. Atlantische Oceaan
2. Noorse Zee
3. Barentssee
4. Noordzee
5. Oostzee
6. Middellandse Zee