## Requis pour variante diplomania

Pour aider à la compréhension de ce document, voici la convention utilisée pour les exemples issus de la variante standard:

1	ADR		
2	AEG		
3	alb		
4	ank		
5	APU		
6	ARM		
7	BAL		
8	BAR		
9	BEL		
10	BER		
11	BLA		
12	вон		
13	ВОТ		
14	BRE		
15	BUD		
16	BUL		
17	bur		
18	cly		
19	CON		
20	den		
21	EAS		
22	EDI		
23	ENG		
24	FIN		
25	GAL		

26	GAS		
27	GOL		
28	GRE		
29	HEL		
30	hol		
31	ION		
32	IRI		
33	KIE		
34	lon		
35	lvn		
36	lvp		
37	mar		
38	MID		
39	MOS		
40	MUN		
41	naf		
42	NAP		
43	NAT		
44	NRG		
45	NTH		
46	nwy		
47	PAR		
48	PIC		
49	PIE		
50	POR		
51	PRU		

52	ROM			
53	ruh			
54	rum			
55	SER			
56	sev			
57	SIL			
58	SKA			
59	SMY			
60	spa			
61	STP			
62	swe			
63	SYR			
64	TRI			
65	TUN			
66	tus			
67	TYN			
68	TYR			
69	UKR			
70	VEN			
71	VIE			
72	wal			
73	war			
74	WES			
75	YOR			

Eléments à placer sur le back end qui décrivent la variante elle même

Un fichier « <nom de variante>.json » sur le modèle ci-dessous :

```
// les régions avec leur type (1=côte 2=terre 3=mer) sans les zones
côtières
   "regions": [
        3, 3, 1, 1, 1, 1, 3, 3, 1, 1,
        3, 2, 3, 1, 2, 1, 2, 1, 1, 1,
        3, 1, 3, 1, 2, 1, 3, 1, 3, 1,
        3, 3, 1, 1, 1, 1, 1, 3, 2, 2,
        1, 1, 3, 3, 3, 1, 2, 1, 1, 1,
        1, 1, 2, 1, 2, 1, 2, 3, 1, 1,
        1, 1, 1, 1, 1, 1, 3, 2, 2, 1,
        2, 1, 2, 3, 1
// les centres : liste des régions qui sont un centre
   "centers": [
          9, 10, 14, 15, 16, 19, 20, 22, 28,
       30, 33, 34, 36, 37, 39, 40, 42, 46, 47,
       50, 52, 54, 55, 56, 59, 60, 61, 62, 64,
       65, 70, 71, 73
// le nombre de rôles dans la variante
    "roles": {
       "number" : 7
// les centres de départ pour chaque rôle : (attention c'est un numéro de
centre, pas de zone)
    "start_centers": [
      [9, 14, 13],
      [4, 15, 20],
      [3, 12, 17],
      [18, 22, 32],
      [5, 30, 33],
      [16, 25, 28, 34],
      [1, 7, 26]
    ],
// le nombre de type de côte dans la variante
    "type_coasts": {
      "number" : 3
    },
// les zones côtières : numéro de la zone terrestre, type de zone côtière
    "coastal_zones": [
     [16, 1],
     [16, 3],
     [60, 2],
     [60, 3],
     [61, 2],
     [61, 3]
```

```
],
// les unités de départ : par rôle : par type d'unité : liste de zone
(1=armée 2=flotte)
    "start_units": [
       {"1" : [36],
                         "2" : [ 22, 34]} ,
       {"1" : [37, 47],
                         "2" : [ 14]} ,
                         "2" : [ 33]} ,
       \{"1" : [10, 40],
                         "2" : [ 42]} ,
       {"1" : [52, 70],
                         "2" : [ 64]} ,
       {\"1" : [15, 71],
                         "2" : [ 56, 81]} ,
       {"1" : [39, 73],
       \{"1" : [19, 59], "2" : [4]\}
    ],
// la valeur de l'année zéro
    "year_zero" : 1900,
// les puissances en désordre civl
     "disorder" : {},
// la visibilité est-elle réduite ?
    "visibility_restricted" : false,
// les voisinages (par armée puis par flotte) zone -> liste de zones
// tous les voisinages par armée des toutes les zones concernées
// *puis* tous les voisinages par flotte de toutes les zones concernées
    "neighbouring": [
             "3": [
                  28,
                  55,
                  64
             ],
"4": [
                  6,
                  19,
                  59
             ],
"5": [
                  42,
                  52,
                  70
//
               (etc. pour les adjacences par armée non reproduites
ici)
        },
{
             "1": [
                  3,
                  5,
                  31,
                  64,
                  70
             ],
"2": [
                 77,
                  19,
                 28,
                  31,
                  21,
                  59
```

```
],
"3": [
                1,
                28,
                31,
                64
               (etc. pour les adjacences par flotte non reproduites
//
ici)
// Une armée va de 3 à 28 c'est à dire de Albanie à Grèce
// Une flotte va de 1 à 3 c'est à dire de Adriatique à Albanie
// Le non respect de la symétrie est toléré mais fera l'objet de
vérifications (il a plus de chances d'être le fruit d'une erreur que
voulu mais en théorie il est possible)
// les éloignements (par rôle : par type d'unité : zone -> valeur)
    "distancing": [
        {
                "34": 0,
                 "41": 3,
                 "81": 3,
                "63": 7,
                "65": 4,
                 "43": 1,
                 "32": 1,
```

Explications : un éloignement sert à réaliser les suppressions par défaut. C'est la plus petite distance entre une zone et le centre de départ du pays. Important : Cette partie peut être ignorée auquel cas un script se chargera de la calculer.

## Une interface de variante

Éléments à placer sur le front end qui décrivent la manière dont la variante est affichée et décrite. Par exemple pour la variante standard on a typiquement l'interface Hasbro (en américain) et l'interface Diplomania (en français).

Dans la pratique diplomania propose également une interface daltoniens qui change de diplomania uniquement par les couleurs.

Un fichier de fond de carte nommé « map.png » sans aucune légende

Les rôles étant numérotés de 0 (arbitre) à n (pour une variante à n joueurs), donc, dans un répertoire nommé « roles » une image png de taille 40 x 25 pixel pour chaque rôle, nommée « 0.png », « 1.png » etc...

Un fichier README contenant une petite phrase décrivant l'interface pour la variante

```
Un fichier « parameters.json » sur le modèle ci-dessous : {
// dimensions du fond de carte (le fichier map.png)
```

```
"map": {
         "width": 812,
         "height": 718
// nom des régions (pas de raison de changer)
    "regions": {
         "1": {
    "name": "Cote"
         },
"2": {
             "name": "Terre"
        },
"3": {
"n{
             "name": "Mer"
         }
    },
// nom des types d'unités (pas de raison de changer)
    "units": {
         "1": {
             "name": "Armee"
        },
"2": {
"n{
             "name": "Flotte"
         }
// information sur les rôles en commençant par l'arbitre - la première
valeur du composant couleur est pour l'unité la deuxième est pour le
fond de carte
    "roles": {
         "0": {
             "name": "Arbitre",
"adjective_name": "Arbitre",
              "letter_name": "M",
              "red": [
                  Θ,
                  0
             ],
"green": [
                  Θ,
                  0
             ],
"blue": [
                  Θ,
                  0
              1
              "name": "Angleterre",
              "adjective_name": "anglais",
              "letter_name": "E",
              "red": [
                  47,
                  131
              "green": [
                  138,
```

```
185
             ],
"blue": [
                  170,
                  204
         },
// nom des types de côtes (pas de raison de changer, éventuellement
ajouter « co »)
    "coasts": {
        "1": {
"name": "ce"
        },
"2": {
    "name": "cn"
        },
"3": {
"n;
             "name": "cs"
    },
// information sur les zones (nom court, nom long, position unité,
position légende)
// une zone normale
    "zones": {
         "1": {
             "name": "Adr",
"full_name": "Mer Adriatique",
              "x_pos": 466,
             "y_pos": 568,
             "x_legend_pos": 466,
              "y_legend_pos": 554
         },
// une zone côtière
         "76": {
             "name": "",
             "full_name": "",
              "x_pos": 591,
             "y_pos": 527,
             "x_legend_pos": 591,
              "v legend pos": 513
         },
// position des centres
    "centers": {
         "1": {
             "x_pos": 673,
             "y_pos": 554
         },
// noms des saisons (pas de raison de changer)
    "seasons": {
         "1": {
    "name": "Printemps"
        },
"2": {
    "name": "Ete"
        },
"3": {
```

```
"name": "Automne"
         },
"4": {
    "name": "Hiver"
         },
"5": {
"n;
               "name": "Ajustements"
          }
     },
// noms des ordres (pas de raison de changer)
    "orders": {
    "1": {
        "name": "Attaquer"
         },
"2": {
    "name": "Soutenir offensivement"
         },
"3": {
    "name": "Soutenir defensivement"
         },
"4": {
    "name": "Tenir"
         },
"5": {
    "name": "Convoyer"
         },
"6": {
    "name": "Retraiter"
         },
"7": {
    "name": "Disperser"
         },
"8": {
    "name": "Construire"
         },
"9": {
"n;
              "name": "Supprimer"
     },
// zones cliquables – ne pas oublier les zones côtières qui peuvent
être incluses dans une autre zone)
     "zone_areas": {
         500,
                        593
                   ],
                   Γ
                        497,
                        592
                   ],
                        493,
                        592
                   ],
```