Les numéros correspondent au Power Point
12 Conservation / patrimonialité
Les données en gras ci-dessous apparaissent dans le menu déroulant avec une case a cocher devant qui permettra a cette d'être visible dans la page espèce.
□ Plantes protégées à l'échelle nationale (Arrêté du 20 janvier 1982 des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire Mettre un lien vers la source directement sur l'intitulé « Plantes protégées) : https://www.legifrance.gouv.fr/loda/id/JORFTEXT000000865328
☐ Plantes protégées à l'échelle régionale (Arrêté interministériel du 9 mai 1994 relatif à la liste des espèces végétales protégées en région Provence-Alpes-Côte-d'Azur) https://inpn.mnhn.fr/reglementation/protection/listeEspecesParArrete/694
☐ Convention de Barcelone (Convention pour la protection du milieu mari et du littoral de la Méditerranée) (https://environment.ec.europa.eu/topics/marine-and-coastal-environment_en)
Convention de Berne (Convention relative à la conservation de la vie sauvage et du milieu naturel de l'Europe) https://fr.wikipedia.org/wiki/Convention_relative_ %C3%A0_la_conservation_de_la_vie_sauvage_et_du_milieu_naturel_de_l %27Europe
☐ Règlement communautaire CITES https://cites.org/fra
☐ Protection départementale https://inflovar.pagesperso-orange.fr/pdf/Plantes%20protegees%20du %20Var.pdf
□ Déterminantes ZNIEFF (PACA) https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/especes-determinantes/region/93
☐ Status IUCN à l'échelle mondiale (https://www.iucnredlist.org/)

Données à dérouler pour page espèce

□ PE pour Possibly Extinct (en français : Peut-être éteint)
☐ EW pour Extinct In The Wild (en français : Éteint à l'état sauvage)
$\hfill\Box$ PEW pour Possibly Extinct in the Wild (en français : Peut-être éteint à l'état sauvage)
☐ NE pour Not Evaluated (en français : Non évalué)
\square DD pour Data Deficient (en français : Données insuffisantes)
$_{\square}$ CR pour Critically Endangered (en français : En danger critique)
□ EN pour Endangered (en français : En danger)
□ VU pour Vulnerable (en français : Vulnérable)
\square CD pour Conservation Dependent (en français : Conservation Dependent)
☐ NT pour Near Threatened (en français : Quasi menacé)
□ Status IUCN à l'échelle européenne
☐ EX pour Extinct (en français : Éteint)
□ PE pour Possibly Extinct (en français : Peut-être éteint)
\square EW pour Extinct In The Wild (en français : Éteint à l'état sauvage)
$\hfill\Box$ PEW pour Possibly Extinct in the Wild (en français : Peut-être éteint à l'état sauvage)
$_{\square}$ NE pour Not Evaluated (en français : Non évalué)
□ DD pour Data Deficient (en français : Données insuffisantes)
\square CR pour Critically Endangered (en français : En danger critique)
□ EN pour Endangered (en français : En danger)
☐ VU pour Vulnerable (en français : Vulnérable)
$\hfill\Box$ CD pour Conservation Dependent (en français : Conservation Dependent)
☐ NT pour Near Threatened (en français : Quasi menacé)
□ Status IUCN à l'échelle de la régionale PACA (2016)
□ NE = Not Evaluated (en français : Non évalué)
\square DD = Data Deficient (en français : Données insuffisantes)
\square CR = Critically Endangered (en français : En danger critique)
\square EN = Endangered (en français : En danger)
□VU = Vulnerable (en français : Vulnérable)

□ NT = Near Threatened (en français : Quasi menacé)

13 Biologie	
Floraison	
Menu déroulant qui apparait avec les années cliquables puis les (saisons ? et les mois :	')
□ Décembre	
☐ Janvier	
☐ Février	
☐ Mars	
□ Avril	
□ Mai	
□ Juin	
☐ Juillet	
□ Août	
☐ Septembre	
□ Octobre	
□ Novembre	
Type biologique (= forme de la plante)	
☐ Géophytes (bulbes, tubercules)	
☐ Hémicryptophyte (bourgeons persistants se développent à l'air libre)	
☐ Chaméphyte (arbuste ou buisson de 5 et 50 cm)	
☐ Nanophanérophyte (arbuste de 5 à 8 mètres de haut)	
☐ Phanérophyte (arbre de plus de 8 mètres de haut)	
☐ Thérophyte (annuel)	
☐ Hydrophyte (aquatique immergée ou flottante)	
☐ Hélophyte (partie racinaire dans l'eau et feuilles émergées)	

Couleurs des fleurs

Plusieurs cases doivent pouvoir être cliquables ensemble.

□ Bleu	
□ Noir	
☐ Rouge	
□ Blanc / Gris [Incl. Graminées]	
☐ Marron	
□ Vert	
□ Rose	
☐ Jaune	
□ Orange	
☐ Violet	
17 Parcelles (respecter les minuscules pour faire un line avec le nom du cham + ergonomique à mon sens)	ηр
Idem plusieurs cases cliquable.	
de climat méditerranéen	
□ Canaries	
□ Californie	
□ Australie	
□ Afrique du Sud	
□ Chili	
Invitées	
□ Nouvelle Zélande	
☐ Amérique subtropicale	
☐ Amérique aride	
\square Asie subtropicale	
19 Bibliographie	
Champs texte, pas de menu ici	
Nombre important de lignes par espèce (20) : Exemple sur la ligne suivante :	
Nom de la référence ex : <i>Flora Gallica</i> (cliquable) + sur la même ligne la traduction française ex : <i>Flore de France</i>	
Dition = territoire de recouvrement de la source bibliographique qui m'a aidé répertorier une donnnée, exemple ici : France	a

Données à dérouler pour page espèce

20 Indigénat en France :
☐ Indigène
□ Exogène
☐ Subspontané (= naturalisée)
$\hfill\Box$ Espèce Exotique Envahissante (EEE) lien vers site de ref. Écris « INVMED »

https://invmed.fr/src/home/index.php

Données à dérouler pour page espèce