

Publications des Conservatoires botaniques nationaux en phytosociologie

Parues en 2020

- BALLAYDIER A., DES TOUCHES H. & THOMASSIN G., 2019 - Étude phytosociologique et orientations de gestion : une carte précise pour prendre la bonne direction. Le cas de la Réserve naturelle nationale Michel-Brosselin de Saint-Denis-du-Payré. Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 198-209.
- BISSOT R. & VIAL T., 2019 - Minisession phytosociologique. Flore et végétations des marais salés du littoral charentais (17). *Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest* (nouv. sér.), **50** : 337-342.
- BISSOT R., 2020 - Compte rendu de la sortie du samedi 28 septembre 2019 sur les lacs de Haute-Charente. *Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest* (nouv. sér.), **51** : 136-138.
- CATTEAU E. & GODET M. (coord.), 2019 - Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 528 p.
- CATTEAU E., 2019 - Proposition de reformulation de l'aire minimale des relevés phytosociologiques. *Bulletin de la Société de Botanique du Nord de la France*, **72** (1-3) : 137-141.
- CATTEAU E., THÉVENIN P. & CAMART Ch., 2019 - Impact des usages agricoles intensifs sur les végétations de prairies dans le nord-ouest de la France. *Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest* (nouv. sér.), **50** : 382-391.
- CORRIOL G. 2019 - Bioévaluation fongique en milieux humides : adéquation de l'échelle synusiale. Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 240-262.
- COULOMBEL R. & CATTEAU E., 2019 - Contribution phytosociologique sur les végétations à *Cladium mariscus* des *Phragmites australis* - *Magnocaricetea elatae* de Picardie. *Bulletin de la Société de Botanique du Nord de la France*, **72** (1-3) : 131-136.
- COULOMBEL R. 2019 - Contribution aux connaissances phytosociologiques du Caricion lasiocarpae des tourbières neutro-alcalines de Picardie. *Bulletin de la Société Linnéenne Nord-Picardie*, **37** : 161-166.
- GELEZ W. & VILLEJOURBERT G., 2019 - Hypothèse sur le rôle du lapin vis-à-vis du patrimoine forestier sur terril. *Bulletin de la Société de Botanique du Nord de la France*, **72** (4) : 64-67.
- GELEZ W. & VILLEJOURBERT G., 2019 - Structuration lente des végétations sur les terrils. *Bulletin de la Société de Botanique du Nord de la France*, **72** (4) : 68-72.
- GELEZ W., VILLEJOURBERT G. & LECRON J.-M., 2019 - Les terrils : flore et végétations. *Bulletin de la Société de Botanique du Nord de la France*, **72** (4) : 3-63.
- GLEMAREC E. & WATTEZ J.-R., 2019 - Contribution à l'étude des écotones prés salés/landes des rias du sud Morbihan : approche phytosociologique et conservatoire. Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 406-416.
- GUITTON H. & ROLANDEAU P., 2020 - Sortie phytosociologique au sein de quelques zones humides dunaires dans les environs d'Olonne-sur-Mer (Vendée). *E.R.I.C.A.*, **34** : 51-62.
- HAUGUEL J.-C. & MESSEAN A., 2019 - Les sources pétrifiantes dans le département de l'Aisne : diversité hydro-morphologique, végétations et enjeux de conservation. *Bulletin de la Société Linnéenne Nord-Picardie*, **37** : 139-160.

- LAFON P. & CHAMMARD E., 2020 - La pelouse thérophytique thermo-atlantique amphibie à *Elatine brochonii* (Gironde et Landes) : *Junco tenageiae* – *Elatinetum brochonii* ass. nov. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, Tome **155**, nouv. série, **48** (2/3) : 245-258.
- LAFON P., LE FOULER A. & HARDY F., 2019 - Minisession phytosociologique CBNSA – SBCO du 18 au 20 mai 2018. Les végétations dunaires littorales et arrière-dunaires d'Aquitaine – *Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest* (nouv. sér.), **50** : 314- 323.
- LAURENT E. & LEBAS J.-F., 2020 - L'étude des dynamiques des végétations : une approche au service des gestionnaires d'espaces naturels ? L'exemple de l'Espace naturel sensible du marais de Gannedel (Ille-et-Vilaine). *E.R.I.C.A.*, **34** : 63-72.
- LAVILLE L., GUITTON H., THOMASSIN G. & GORET M., 2019 - Outils d'aide à la caractérisation des groupements végétaux de zones humides et aquatiques réalisés en territoire bas-normand et en région Pays de la Loire. Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 232-238.
- MADY M., GATIGNOL P., GUITTON, H. & BOTTE F., 2020 - *L'lysantho attenuatae-Cyperetum micheliani* Corill. 1972 - Considérations synnomenclaturales et synfloristiques presque un demi-siècle après sa description - *Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest* (nouv. sér.), **51** : 308-318.
- PREY T. & WATTERLOT A., 2019 - Les communautés à Characées de trois grands marais tourbeux alcalins du territoire picard. Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 370-380.
- PRUD'HOMME F. & THEAU J.-P., 2019 - La phytosociologie au service de l'agroécologie : L'exemple des prairies humides de Midi-Pyrénées. Actes du colloque international de Bailleul 2017 « Valeurs et usages des zones humides ». *Documents phytosociologiques*, 3e série, **12** : 285-299.
- PRUD'HOMME F., DURAND B., GIRE L. & INFANTE-SANCHEZ M., 2020 - Première synthèse sur la flore et les végétations des lacs des Pyrénées françaises. *Actes del XII Colloquio Internacional de Botanica Pirenaica – Cantabrica - Girona - 3, 4 i 5 de juliol – 2019*. Universitat de Girona, Documenta universitaria : 237-264.
- RENAUX B., TIMBAL J., GAUBERVILLE Ch., BOEUF R., THEBAUD G., BARDAT J., LALANNE A., ROYER J.-M. & SEYTRE L., 2019 - Déclinaison des classes forestières françaises issues des *Querco-Fagetea* : concepts, historique et méthode. *Documents phytosociologiques*, 3e série, **10** : 7-39.
- RENAUX B., TIMBAL J., GAUBERVILLE Ch., BOEUF R., THEBAUD G., BARDAT J., LALANNE A., ROYER J.-M. & SEYTRE L., 2019 - Contribution au Prodrome des végétations de France : les *Quercetea pubescentis* Doing-Kraft ex Scamoni & H. Passarge 1959. *Documents phytosociologiques*, 3e série, **10** : 40-136.
- RENAUX B., TIMBAL J., GAUBERVILLE Ch., BOEUF R., THEBAUD G., BARDAT J., LALANNE A., ROYER J.-M. & SEYTRE L., 2019 - Contribution au Prodrome des végétations de France : les *Quercetea robori-petraeae* Braun-Blanq. & Tüxen ex Braun-Blanq., Roussine & Nègre 1952. *Documents phytosociologiques*, 3e série, **10** : 137-215.
- RENAUX B., TIMBAL J., GAUBERVILLE Ch., THEBAUD G., BARDAT J., LALANNE A., ROYER J.-M. & SEYTRE L., 2019 - Contribution au Prodrome des végétations de France : les *Carpino betuli-Fagetea sylvaticae* Jakucs 1967. *Documents phytosociologiques*, 3e série, **11** : 1-423.
- ROYER J.-M. & FERREZ Y., 2020 - Contributions au Prodrome des végétations de France : les *Festuco-Brometea* Braun-Blanq. & Tüxen ex Klika & Hadač 1944. *Documents phytosociologiques*, 3e série, **13** : 5-304.