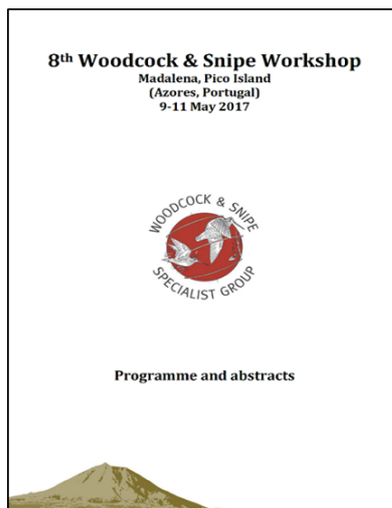


**1 - Activités de divulgation - communications, publications scientifiques internationales - réalisés par la commission scientifique de la FANBPO - Basé sur les données de chasse collectées par les pays membres de la FANBPO**

**1. Rapport Annuel de la FANBPO sur la bécasse.** Un seul rapport est disponible. Aucune autre édition n'a été réalisée à ce jour. Il sera repris prochainement, avec un format revu.

[https://www.researchgate.net/publication/323535075\\_FANBPO\\_Annual\\_Report\\_on\\_Woodcock\\_FAROW\\_-\\_2015-2016\\_hunting\\_season](https://www.researchgate.net/publication/323535075_FANBPO_Annual_Report_on_Woodcock_FAROW_-_2015-2016_hunting_season)



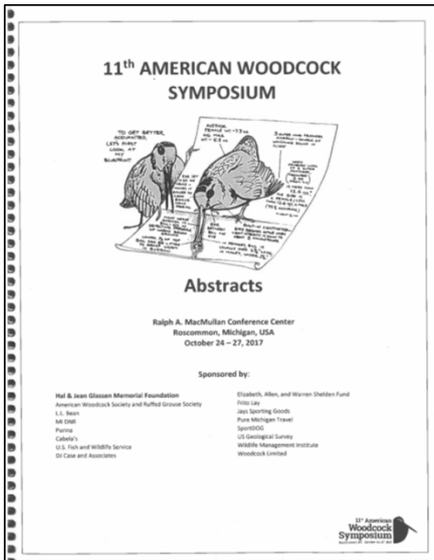
**2. Participation au 8th Woodcock and Snipe Workshop**

Communication orale.

Titre : "**Suivie de la Bécasse des bois en hivernage en Europe occidentale**"

Couverture du livre

[https://www.wetlands.org/wpcontent/uploads/2015/11/Program\\_and\\_Abstract\\_book\\_final.pdf](https://www.wetlands.org/wpcontent/uploads/2015/11/Program_and_Abstract_book_final.pdf)

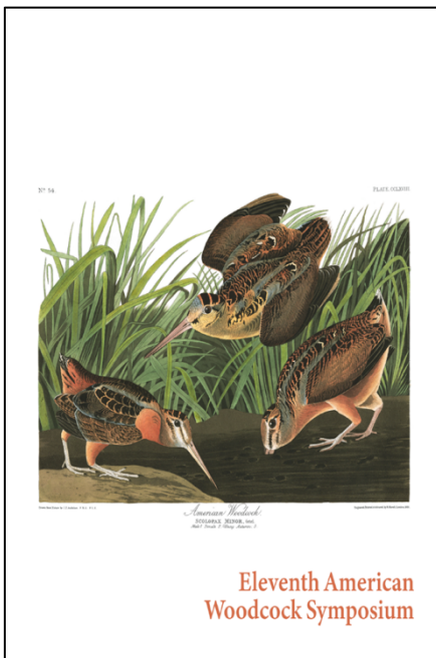


### 3. Participation au 11ème Symposium de la Bécasse Américaine

Communication orale.

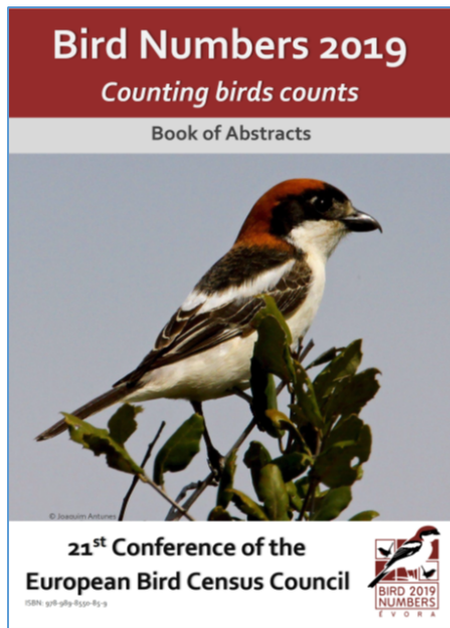
Titre : "Suivie de la Bécasse des bois (*Scolopax rusticola*) en hivernage en Europe occidentale

Photo Laurent Bernede



4. Un article scientifique a été publié fin de 2019, avec le même titre de la communication précédente, dans les actes du Symposium 11ème Symposium de la Bécasse Américaine

<https://doi.org/10.24926/AWS.0131>



**5. Participation à la 21ème conférence du "European Bird Census Council"** (Conseil européen du recensement des oiseaux)

Communication orale.

Titre : **"Une approche science citoyenne pour le suivi de la Bécasse des bois en hivernage"**

Couverture du livre des résumés et page du résumé de la communication :

[http://www.ebcc2019.uevora.pt/wp-content/uploads/2019/05/BIRD\\_NUMBERS\\_2019\\_BOOK\\_OF\\_ABSTRACTS\\_vs3.pdf](http://www.ebcc2019.uevora.pt/wp-content/uploads/2019/05/BIRD_NUMBERS_2019_BOOK_OF_ABSTRACTS_vs3.pdf)

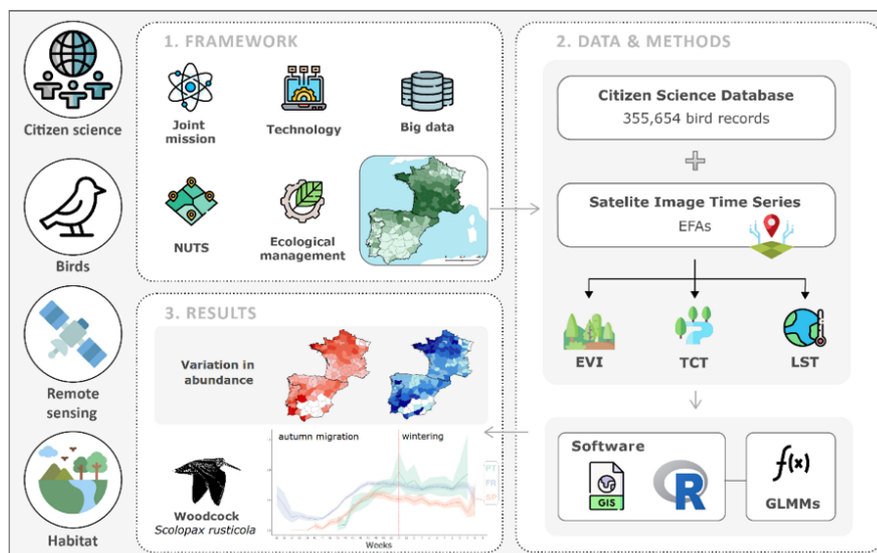
**6. Article scientifique**



Article

**Combining Citizen Science Data and Satellite Descriptors of Ecosystem Functioning to Monitor the Abundance of a Migratory Bird during the Non-Breeding Season**

Francisco S. Moreira <sup>1,\*</sup>, Adrián Regos <sup>2,3,4,5</sup>, João F. Gonçalves <sup>3,4,6</sup>, Tiago M. Rodrigues <sup>1,7</sup>, André Verde <sup>8</sup>, Marc Pagès <sup>9</sup>, José A. Pérez <sup>9,10</sup>, Bruno Meunier <sup>11</sup>, Jean-Pierre Lepetit <sup>12</sup>, João P. Honrado <sup>1,3,4</sup> and David Gonçalves <sup>1,3,4</sup>



## Références par ordre des présentations :

Gonçalves, D. & Rodrigues, T.M. (Coord.) (2017). FANBPO Annual Report on Woodcock (FAROW) - 2015-2016 hunting season. Federation of Western Palearctic National Woodcock Hunters Associations (FANBPO), 43 pp. (bilingual publication: French and English)

([https://www.researchgate.net/publication/323535075\\_FANBPO\\_Annual\\_Report\\_on\\_Woodcock\\_FAROW\\_-\\_2015-2016\\_hunting\\_season](https://www.researchgate.net/publication/323535075_FANBPO_Annual_Report_on_Woodcock_FAROW_-_2015-2016_hunting_season))

Gonçalves, D., Rodrigues, T.M., Pennacchini, P., Lepetit, J.-P., Taaffe, L., Tuti, M., Meunier, B., Campana, J-P, Gregori, G., Pellegrini, A., Raho, G., Duchein, P., Trotman, C., Minondo, M., Fitzgerald, D., Crofton, D., Verde, A., Arousseau, G., Díez, F., Le-Rest, K., Ferrand, Y. (2017). Survey of Wintering Eurasian Woodcock (*Scolopax rusticola*) in Western Europe. 8th Woodcock & Snipe Workshop, Madalena, Pico Island, (Azores, Portugal). 9-11 May 2017. Organized by CIBIO/InBIO, Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos, and ONCFS, Office national de la chasse et de la faune sauvage. Programme and abstracts book

-pp:16.([https://www.wetlands.org/wp-content/uploads/2015/11/Program\\_and\\_Abstract\\_book\\_final.pdf](https://www.wetlands.org/wp-content/uploads/2015/11/Program_and_Abstract_book_final.pdf))

Gonçalves, D., Rodrigues, T.M., Pennacchini, P., Lepetit, J.-P., Taaffe, L., Tuti, M., Meunier, B., Campana, J-P, Gregori, G., Pellegrini, A., Raho, G., Duchein, P., Trotman, C., Minondo, M., Fitzgerald, D., Crofton, D., Verde, A., Arousseau, G., Díez, F., Le-Rest, K., Ferrand, Y. (2017). Survey of Wintering Eurasian Woodcock (*Scolopax rusticola*) in Western Europe. 11th American Woodcock Symposium, 24-27 October, 2017, Roscommon, Michigan, USA; Abstracts book: page 30.

Gonçalves, D., Rodrigues, T.M., Pennacchini, P., Lepetit, J.-P., Taaffe, L., Tuti, M., Meunier, B., Campana, J.-P., Gregori, G., Pellegrini, A., Raho, G., Duchein, P., Trotman, C., Minondo, M., Fitzgerald, D., Verde, A., Arousseau, G., Díez, F., Le-Rest, K. & Ferrand, Y. (2019). Survey of Wintering Eurasian Woodcock in Western Europe. In: D. G. Kremetz, D. E. Andersen, T. R. Cooper (Eds.) Proceedings of the Eleventh American Woodcock Symposium. Ralph A. McMullan Center, Roscommon, Michigan, 24-27 October 2017. pp. 79-86. DOI: <https://doi.org/10.24926/AWS.0131>

Gonçalves, D., Rodrigues, T.M., Pennacchini, P., Lepetit, J.P., Taaffe, L., Tuti, M., Meunier, B., Duchein, P., Trotman, C., Minondo, M., Verde, A., Díez, F., Le-Rest, K., Ferrand, Y. (2019). A citizen science approach to monitor wintering Woodcock. In: Rabaça, J.E., Roque, I., Lourenço, R. & Godinho, C. (Eds.) 2019: Bird Numbers 2019: counting birds counts. Book of Abstracts of the 21st Conference of the European Bird Census Council. University of Évora, Évora. Pp: 102.

([http://www.ebcc2019.uevora.pt/wp-content/uploads/2019/05/BIRD\\_NUMBERS\\_2019\\_BOOK\\_OF\\_ABSTRACTS\\_vs3.pdf](http://www.ebcc2019.uevora.pt/wp-content/uploads/2019/05/BIRD_NUMBERS_2019_BOOK_OF_ABSTRACTS_vs3.pdf))

Moreira, F. S., Regos, A., Gonçalves, J. F., Rodrigues, T. M., Verde, A., Pagès, M., Pérez, J. A., Meunier B., Lepetit, J.-P., Honrado, J. P., & Gonçalves, D.. 2022. Combining Citizen Science Data and Satellite Descriptors of Ecosystem Functioning to Monitor the Abundance of a Migratory Bird during the Non-Breeding Season. Remote Sensing, 14(3), 463. <https://doi.org/10.3390/rs14030463>