

RESOFOP | Observation Network for the Private Forest economy



RESOFOP (Observation Network for the Private Forest economy) is a national network that conducts surveys for forest owners, to get a refined knowledge on how they perceive their forest as well as the issue of climate change. The objective is also to identify what can be done to better adapt forest management to the changing climate. A national report is published each year.

Private foresters had a lot of quantitative data thanks to the data accumulated by the National Forest Inventory for more than 20 years, as well as information on the structure of the private forest thanks to the Ministry of Agriculture's survey in 1999. But they did not take into account the behaviour of forest owners. In 2009, the network for observing the behaviour of forest owners was launched by the CNPF and Fransylva, with the financial support of France Bois Forêt. The objective is to collect new information on the behaviour of forest owners, particularly regarding the management of their forests according to their forest area and the region where they live. In the surveys, the same behavioural trends of forest owners appear: sentimental attachment to their wood, environmental responsibility, heritage to be valued and source of economic income.

The main outcomes include so far:

- Surveys carried out by telephone to owners of more than 4ha of wood cadastral land with a duration of 15min
- 2500 people interviewed throughout France during the surveys
- Other surveys for specific studies at a more regional level (risk perception, climate change,...).
- The results of the surveys make it possible to create new management tools for forest owners and new distribution media. They are also used to improve the advice of technicians in order to better take into account the expectations of forest owners and encourage them to mobilize their wood.

SZCZEGÓŁY

POCHODZENIE SUROWCA DRZEWNEGO

--

RODZAJ SUROWCA DRZEWNEGO

--

RODZAJ DREWNA

--

WPŁYW NA ŚRODOWISKO I BIORÓŻNORODNOŚĆ

--

EFEKTY EKONOMICZNE

--

POTENCJAŁ W ZAKRESIE KOMERCJALIZACJI

--

HUB

--

WPŁYW NA GOSPODARKĘ

--

WYMAGANA WIEDZA SPECJALISTYCZNA

--

POTENCJAŁ DLA MOBILIZACJI DREWNA

--

POTENCJAŁ DLA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU - WARTOŚĆ

--

ŁATWOŚĆ WDROŻENIA

Very easy: telephone survey to owners using cadastral information

ŁATWOŚĆ WDROŻENIA - OCENA

--

KLUCZOWE WYMAGANIA

--

RODZAJ WYDARZENIA, W KTÓRYM WYSTĄPIŁA DANA BPI

--

EFEKTY W ZAKRESIE ZATRUDNIENIA

--

KOSZT IMPLEMENTACJI (EURO - €)

--

Więcej INFORMACJI

WYZWANIE

3. Aktywizacja prywatnych właścicieli lasu i kooperacyjne zarządzanie lasami

DOMENA

Zarządzanie lasem, gospodarka leśna, usługi ekosystemowe, odporność

RODZAJ ROZWIĄZANIA

Usługi doradcze i narzędzia dla właścicieli lasów

SŁOWA KLUCZOWE

Climate change
forest owners
survey
social science

ROZWIĄZANIE CYFROWE

Nie

INNOWACJA

Tak

KRAJ POCHODZENIA

Francja

SKALA APLIKACJI

Krajowa

ROK ROZPOCZĘCIA I ZAKOŃCZENIA

2009 -

DANE KONTAKTOWE

WŁAŚCICIEL LUB TWÓRCA

CNPF-IDF

Julie Thomas

julie.thomas@cnpf.fr

OSOBA PRZYGOTOWUJĄCA FISZKĘ

CRPF Nouvelle-Aquitaine

Henri Husson

h.husson@crpf.fr

ŹRÓDŁA I MATERIAŁY

STRONA INTERNETOWA

<https://www.cnpf.fr/n/resofop-l-observatoire-des-forestiers-prives/n:35>

ZASOBY

--

STRONA INTERNETOWA PROJEKTU

--

PROJEKT

--

PROJEKT, W RAMACH KTÓREGO STWORZONA ZOSTAŁA NINIEJSZA FISZKA

Rosewood 4.0

DATA PUBLIKACJI

27 wrz 2019



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No.

862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

