



**FRANCE NATURE  
ENVIRONNEMENT**

**CENTRE-VAL DE LOIRE**

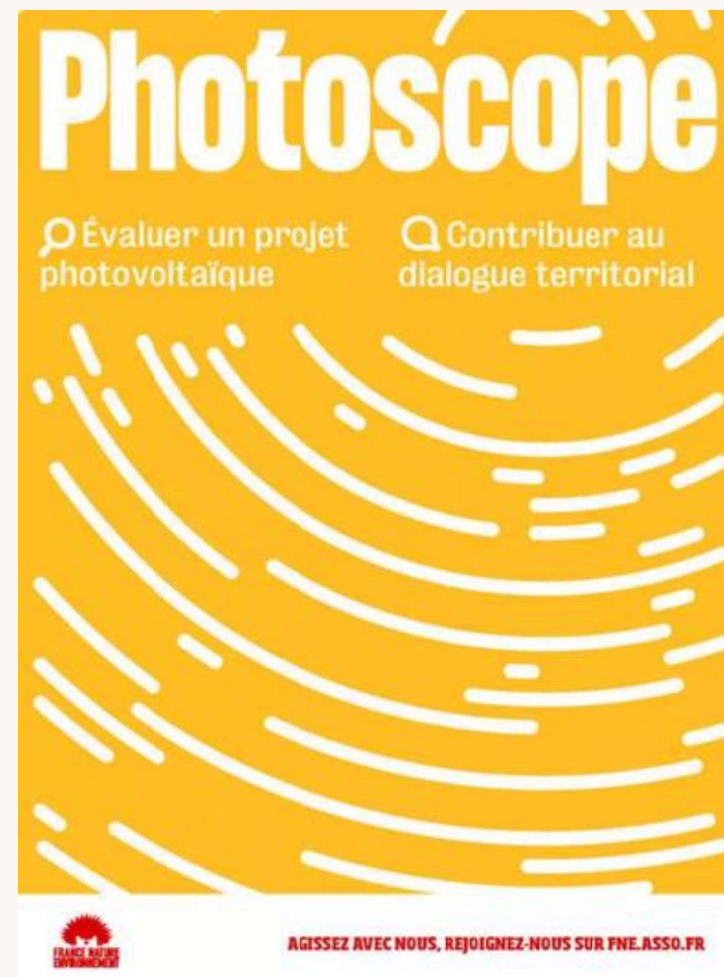


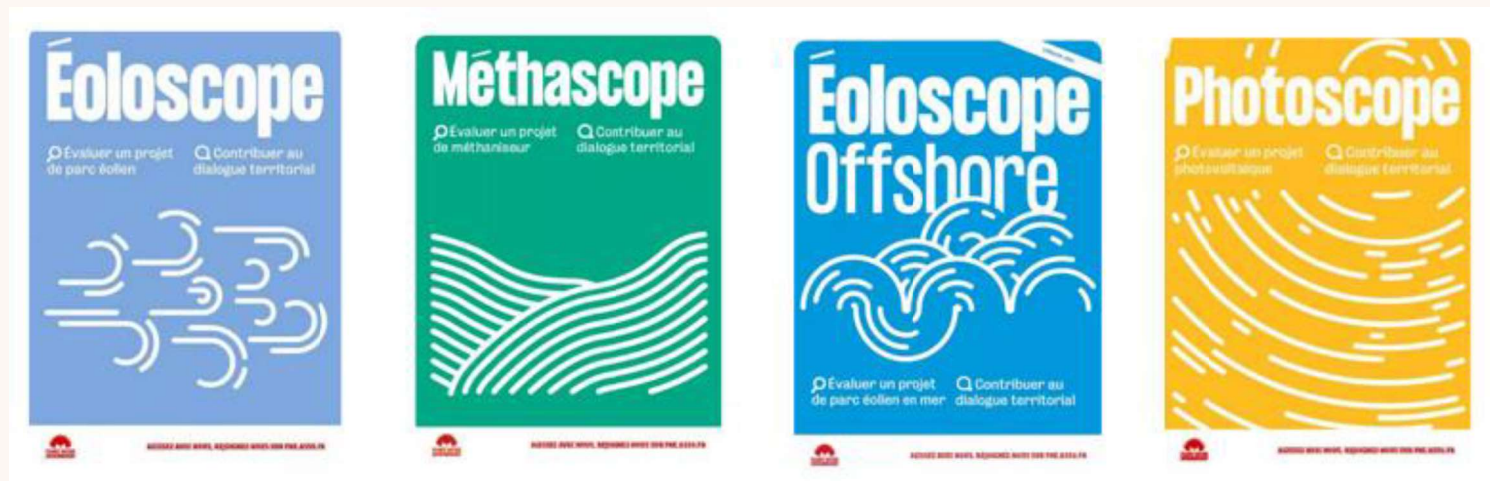
*Journée d'échanges et de formation :  
Photovoltaïque et prise en compte de la biodiversité*

# EVOLUER UN PROJET PHOTOVOLTAÏQUE ET CONTRIBUER AU DIALOGUE TERRITORIAL AVEC LE PHOTOSCOPE

 **Mélinda ROLO**  
France Nature Environnement

Lundi 20 novembre 2023





## Une gamme d'outils « Scopes » pour :

- **MONTER EN COMPÉTENCE**
- **EVALUER UN PROJET D'ÉNERGIE RENOUVELABLE AU REGARD DE CERTAINS CRITÈRES**
- **PARTICIPER AU DIALOGUE TERRITORIAL ET À LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DE SON TERRITOIRE**

# PRÉSENTATION DE L'OUTIL PHOTOSCOPE

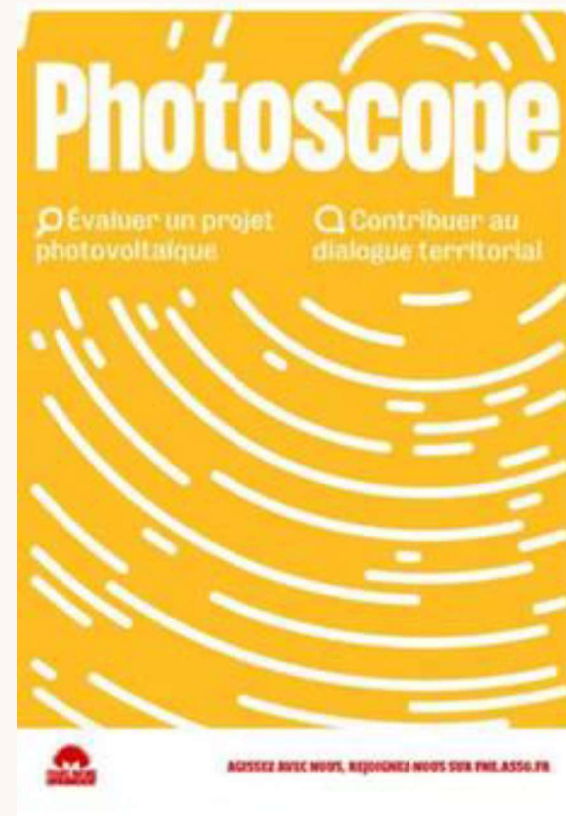
## UN LIVRET ET UNE GRILLE D'ANALYSE MULTICRITERE

JOURNÉE DE FORMATION ET D'ÉCHANGES –  
PHOTOVOLTAÏQUE ET PRISE EN COMPTE DE LA BIODIVERSITÉ  
LUNDI 20 NOVEMBRE 2023 - ORLÉANS

### UN LIVRET

- **LES ENJEUX DE LA TE ET PLACE DU PV**
- **LA RÉGLEMENTATION EXISTANTE**
- **ACCÈS À L'INFORMATION, LA CONCERTATION ET LA GOUVERNANCE DES PROJETS**
- **LES ENJEUX DE LA PLANIFICATION ET OUTILS UTILES**
- **L'ANALYSE DES CRITÈRES**

**Périmètre** : PV au sol en zones naturelles (espaces naturels et forestiers), sites et sols dégradés.



# PRÉSENTATION DE L'OUTIL PHOTOSCOPE

## UN LIVRET ET UNE GRILLE D'ANALYSE MULTICRITERE

JOURNÉE DE FORMATION ET D'ÉCHANGES –  
PHOTOVOLTAÏQUE ET PRISE EN COMPTE DE LA BIODIVERSITÉ  
LUNDI 20 NOVEMBRE 2023 - ORLÉANS

Une grille d'analyse multicritère  
pour analyser un projet à chaque  
étape

1. DESCRIPTIF
2. PLANIFICATION
3. INFORMATION /  
CONCERTATION /  
GOUVERNANCE
4. IMPLANTATION
5. BIODIVERSITÉ
6. ENVIRONNEMENT
7. RENOUVELLEMENT
8. BILAN

FRANCE NATURE ENVIRONNEMENT		PHOTOSCOPE		
Enjeux d'information, de concertation et de gouvernance				
Cette partie vous guidera dans l'évaluation des mesures mises en place par le porteur de projet pour informer autour du projet, concerter sur les choix pris et les alternatives possibles, participer à la gouvernance du projet.				
ICG1	CONCEPTION	<p><b>DES ACTIONS D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION SONT-ELLES MENEES ?</b></p> <p>Le porteur de projet fournit une information accessible et transparente à tous les stades. Il met en place des actions de communication (réunions, site internet,...). Il signale les incidents/accidents. Il met en place une permanence et gère les perturbations. Il rend le site attractif (panneaux, visites, portes ouvertes...).</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	BP
		<p><b>MISE EN PLACE D'UNE PROCEDURE DE CONCERTATION AVEC LES PARTIES PRENANTES ?</b></p> <p>Afin d'éviter les incompréhensions, un dispositif d'information et de concertation doit être mis en place avant même que le site d'implantation soit connu et, a minima, la concertation a eu lieu avant le dépôt de la demande d'autorisation.</p> <p>Le porteur de projet met en place une concertation garantissant la transparence sur le choix du site. Il désigne un tiers pour mener la concertation en saisissant la CNDP. Le porteur de</p>	<input type="checkbox"/>	BP



Bonne pratique



Point de vigilance




Arnaud DUVAL – FNE CVL

- 7 catégories d'indicateurs
- 70 informations à renseigner
- Autant de bonnes pratiques
- Et de points de vigilance

# PHOTOSCOPE

## Enjeux d'information, de concertation et de gouvernance

*Cette partie vous guidera dans l'évaluation des mesures mises en place par le porteur de projet pour informer autour du projet, concerter sur les choix pris et les alternatives possibles, participer à la gouvernance du projet.*

ICG1	CONCEPTION	<p><b>DES ACTIONS D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION SONT-ELLES MENEES ?</b></p> <p>Le porteur de projet fournit une information accessible et transparente à tous les stades. Il met en place des actions de communication (réunions, site internet,...). Il signale les incidents/accidents. Il met en place une permanence et gère les perturbations. Il rend le site attractif (panneaux, visites, portes ouvertes...).</p>	<p> <input type="checkbox"/> Oui</p> <p> <input type="checkbox"/> Non</p>	BP
		<p><b>MISE EN PLACE D'UNE PROCEDURE DE CONCERTATION AVEC LES PARTIES PRENANTES ?</b></p> <p><b>Afin d'éviter les incompréhensions, un dispositif d'information et de concertation doit être mis en place avant même que le site d'implantation soit connu et, a minima, la concertation a eu lieu avant le dépôt de la demande d'autorisation.</b></p> <p>Le porteur de projet met en place une concertation garantissant la transparence sur le choix du site. Il désigne un tiers pour mener la concertation en saisissant la CNDP. Le porteur de</p>	<p> <input type="checkbox"/></p>	BP

## Photoscope – l'outil

# UNE DÉMARCHE DANS LA DURÉE, EN 3 ÉTAPES

JOURNÉE DE FORMATION ET D'ÉCHANGES –  
PHOTOVOLTAÏQUE ET PRISE EN COMPTE DE LA BIODIVERSITÉ  
LUNDI 20 NOVEMBRE 2023 - ORLÉANS

Dialoguer dans la durée avec la collectivité et les porteurs de projets pour favoriser le développement du PV en privilégiant les surfaces déjà artificialisées

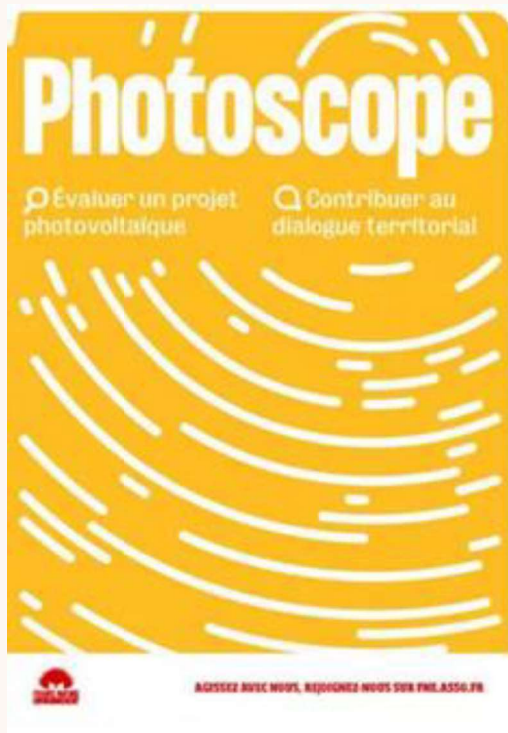
Dans la durée et en amont des projets de PV, dialoguer avec la collectivité pour l'aider à définir des orientations en faveur du PV sur bâti, parkings, sites et sols pollués, et développer des outils pour mettre en œuvre ces orientations, notamment dans le cadre des PCAET, SCoT, PLU, schéma directeurs des EnR, etc.

**Un projet de PV au sol se profile : questionner les choix d'implantation au sol**

Si l'implantation du projet au sol vous semble incohérente avec les possibilités du territoire, dialoguer avec le porteur de projet. Toutes les alternatives ont-elles bien été étudiées ?

**Le parc PV au sol est décidé : continuer le dialogue autour d'ERC pour améliorer le projet**

Continuer le dialogue pour proposer toutes possibilités d'évitement, de réduction et de compensation des impacts environnementaux à toutes les étapes du projet de parc au sol.



- Télécharger l'outil **Photoscope** (livret + grille) sur notre site
- Avec en bonus, une synthèse bibliographique des enjeux

<https://fne.asso.fr/publications/photoscope>

Replay du Webinaire FNE sur la place du PV dans la transition énergétique (juillet 2022)

<https://youtu.be/skg5p6RLccM>