## CNRS: PGD CNRS

### Description des données et collecte ou réutilisation de données existantes

Description générale du produit de recherche

Est-ce que des données existantes seront réutilisées ?

Comment seront produites/collectées les nouvelles données ?

### Documentation et qualité des données

Quelles métadonnées et quelle documentation (par exemple mode d'organisation des données) accompagneront les données ?

Quelles seront les méthodes utilisées pour assurer la qualité scientifique des données ?

### Exigences légales et éthiques, code de conduite

Quelles seront les mesures appliquées pour assurer la protection des données à caractère personnel ?

Comment les autres questions juridiques, comme la titularité ou les droits de propriété intellectuelle sur les données, seront-elles abordées ? Quelle est la législation applicable en la matière ?

Comment les éventuelles questions éthiques seront-elles prises en compte, les codes déontologiques respectés ?

### Traitement et analyse des données

Comment et avec quels moyens seront traitées les données ?

### Stockage et sauvegarde des données pendant le processus de recherche

Comment les données seront-elles stockées et sauvegardées tout au long du projet ?

### Partage des données et conservation à long terme

Comment les données seront-elles partagées ?

Comment les données seront-elles conservées à long terme ?