

## CURATION dans Dataverse : Guide éclair

- **Niveau 1:** Ce niveau de curation prépare les ensembles de données pour la publication dans Dataverse et permet de les rendre minimalement repérables.
- **Niveau 2:** Ce niveau de curation améliore la possibilité de découvrir les ensembles de données et contribue à permettre leur réutilisation.
- **Niveau 3:** Ce niveau de curation prépare les ensembles de données pour la reproductibilité et pour la préservation.

Une lettre	La définition	Les principales tâches	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
<b>C</b>	<p><b>Consulter</b></p> <p>S'assurer que toutes composantes des données et des métadonnées nécessaires à la bonne marche de la publication de l'ensemble de données sont présentes.</p>	<input type="checkbox"/> L'ensemble de données a été soumis dans l'espace Dataverse approprié	X		
		<input type="checkbox"/> Le chercheur a confirmé que l'ensemble de données ne pose pas de problème de licence ou de propriété intellectuelle	X		
		<input type="checkbox"/> Le chercheur a confirmé que l'ensemble de données est exempt d'informations identificatoires/sensibles	X		
		<input type="checkbox"/> La documentation de soutien est incluse	X		
		<input type="checkbox"/> Tous les fichiers mentionnés dans la documentation sont inclus dans l'ensemble de données	X		
		<input type="checkbox"/> Les champs de métadonnées requis sont exacts	X		

Une lettre	La définition	Les principales tâches	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
<b>U</b>	<p><u>Un peu plus en profondeur</u></p> <p>Faire en sorte que l'ensemble de données soit bien décrit et que les futurs utilisateurs aient une idée précise de la nature des données et de la manière dont elles peuvent être utiles.</p>	<input type="checkbox"/> La documentation est rigoureuse, précise et complète		X	
		<input type="checkbox"/> Les fichiers s'ouvrent et les contenus s'affichent correctement		X	
		<input type="checkbox"/> Les fichiers et dossiers sont nommés et structurés correctement		X	
		<input type="checkbox"/> Le code est commenté et produit les résultats souhaités			X
		<input type="checkbox"/> La soumission contient des éléments potentiellement sensibles			X
		<input type="checkbox"/> La soumission comporte des données ou du code de sources externes			X
<b>R</b>	<p><u>Recommander</u></p> <p>Demander des informations supplémentaires à la personne qui dépose et suggérer des modifications des métadonnées ou des fichiers qui faciliteront le repérage et la réutilisation des données dans la perspective des principes FAIR.</p>	<input type="checkbox"/> Comprendre le nombre de recommandations à transmettre à la personne qui dépose et la portée de ces demandes -- concentrez-vous sur trois à cinq changements	X		
		<input type="checkbox"/> Demander des informations supplémentaires à la personne qui dépose	X		

Une lettre	La définition	Les principales tâches	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
<b>A</b>	<p><u>Améliorer</u> Améliorer la soumission pour faciliter le repérage et la réutilisation de l'ensemble de données.</p>	<input type="checkbox"/> Les métadonnées sont rigoureuses, exactes et complètes		X	
		<input type="checkbox"/> Des liens vers des publications, des ensembles de données et d'autres ressources connexes sont inclus		X	
<b>T</b>	<p><u>Transposer</u> S'assurer que l'ensemble de données emploie des formats de fichier aussi ouverts et aussi courants que possible.</p>	<input type="checkbox"/> Les formats de fichiers sont ouverts ou correctement documentés			X
<b>I</b>	<p><u>Inclure</u> Faciliter la réutilisation, la bonne citation et la reconnaissance de la source des données en incluant les identifiants pérennes pertinents et les informations nécessaires sur les licences.</p>	<input type="checkbox"/> Indiquer les identifiants persistants lorsque possible		X	
		<input type="checkbox"/> Réviser la licence et les conditions d'utilisation de l'ensemble de données			X

Une lettre	La définition	Les principales tâches	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
<b>O</b>	<p><u>Optimiser</u></p> <p>Évaluer la conformité globale de l'ensemble de données aux principes FAIR et prendre les mesures nécessaires pour optimiser la facilité de repérage, l'accessibilité, l'interopérabilité et la réutilisation de l'ensemble de données.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Évaluer l'ensemble de données et optimiser la conformité aux principes FAIR</li> </ul>			<b>X</b>
<b>N</b>	<p><u>Noter</u></p> <p>Consigner par écrit les détails de la démarche du travail de curation.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Créer un journal de curation pour documenter les décisions et les actions posées</li> </ul>		<b>X</b>	