



ATELIER DE LANCEMENT DE LA PLATEFORME NATIONALE D'ECHANGE DES INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES



## MODULE 1 CLARIFICATION DES CONCEPTS



Par TIENTCHEU KAMENI MAURICE Consultant Terre et Développement





#### ATELIER DE LANCEMENT DE LA PLATEFORME NATIONALE D'ECHANGE DES INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

#### **PLATE-FORME**



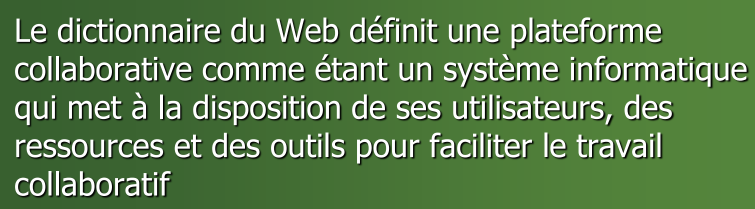
Selon Wikipedia, « Une plateforme de travail collaboratif est un espace de travail virtuel. Il s'agit d'une base de données qui centralise tous les outils liés à la conduite d'un projet, la gestion des connaissances ou au fonctionnement d'une organisation et les met à la disposition des acteurs ».



« L'objectif du travail collaboratif est de faciliter et d'optimiser la communication entre les individus dans le cadre d'une action ou d'une tâche, généralement en mesurant également leur impact 2 sur le comportement des groupes ».







La notion de travail collaboratif doit être comprise comme étant une forme d'organisation, où des individus concourent ensemble à la réalisation d'objectifs communs, en dehors de toute forme de hiérarchie. Le travail collaboratif implique les dimensions de coproduction, de cocréation et d'innovation.











#### **PLATE-FORME**



selon Techno science: une plateforme est un site qui centralise tous les outils liés à la conduite d'un projet et les met à la disposition des acteurs. Elle intègre des outils informatiques (logiciels), de même que des méthodes de travail en groupe.

La plateforme sert à:



- améliorer la communication, la production, la coordination.
- faciliter la communication entre les individus dans le cadre de leurs besoins respectifs.





#### LA PLATEFORME SERT À:

- Améliorer la conduite d'un projet
- Accroître la gestion des connaissances (méthodes, informations, etc.)



- Susciter la coproduction de contenus (exemple le plus connu : wikipédia)
- Améliorer de manière continue des procédures et procès
- Développer l'innovation







#### D'APRÈS LE SITE TECHNOSCIENCE



#### LA PLATEFORME SERT À:

- un meilleur suivi des plannings,
- une mise à jour régulière des données avec signalisation de nouvelles informations disponibles
- une meilleure traçabilité des informations
- > l'identification précise de tous les intervenants
- une communication fiable entre les partenaires
- une standardisation des méthodes de travail.





#### CHARTE



Ensemble de règles et principes fondamentaux d'une institution. Les chartes sont des actes juridiques signés par plusieurs acteurs pour définir un objectif et des moyens communs.



Document officiel (parfois à valeur constitutionnelle) comme la charte des Droits de l'Homme et des libertés



Simple engagement volontaire du ou des signataire(s),
 qui affirme des valeurs, des principes ou des règles.





#### **CHARTE**

Le dictionnair@nvironnement définit la charte comme étant l'« ensemble d'engagements, de pratiques et de comportements choisis et adoptés par une entreprise ou une profession qui dépendent essentiellement des caractères participatifs de sa conception et de la régularité des contrôles ».



Benoît Cordelier et Pauline Breduillieard spécialistes en sciences de l'information et de la communication définissent les chartes comme étant des écrits solennels, qui « ...proposent un cadre normé de la relation entre les différentes parties prenantes. Elles sont construites autour d'un énoncé qui définit le bon comportement de ceux qui l'adoptent et prévoit un système de sanction. »

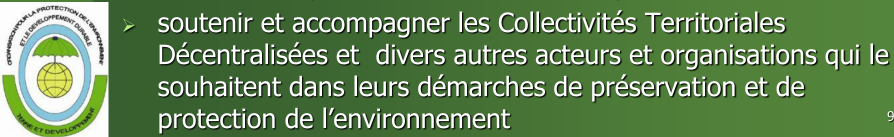






#### ROLES ET RESPONSABILITES DES MEMBRES DE LA **PLATEFORME EIE**

- Valoriser les pratiques exemplaires protectrices de l'environnement et identifier les moyens pour les diffuser largement;
- favoriser les concertations nationales en amont et en appui aux négociations internationales sur les questions environnementales
- susciter des échanges avec les institutions analogues aux niveaux local, national et international;









### ROLES ET RESPONSABILITES DES MEMBRES DE LA PLATEFORME EIE



➤ Participer aux consultations auxquelles des administrations souhaiteraient l'associer notamment à l'issue des conférences nationales et internationales environnementales et sociales, dans le cadre de saisines ou en réponse à des sollicitations internationales;



Contribuer à la formulation et/ou l'actualisation d'un projet de plan national d'actions prioritaires en faveur de la diffusion de l'information environnementale





### ROLES ET RESPONSABILITES DES MEMBRES DE LA PLATEFORME EIE



- □construire une base documentaire largement accessible pour encourager la diffusion d'une culture favorable à la protection de l'environnement
- □appuyer les travaux, de ses membres à travers notamment des rapports et études sur la situation de l'environnement au Cameroun, dans la sous-région Afrique Centrale et ailleurs en Afrique



□contribuer à l'élaboration concertée des positions de notre pays en vue des négociations relatives aux questions environnementales au niveau régional et international





#### **INFORMATION**

Selon le dictionnaire Larousse, une information est tout évènement, tout fait, tout jugement porté à la connaissance d'un public plus ou moins large, sous forme d'images, de textes ou de sons.



#### Information (définition des informaticiens):

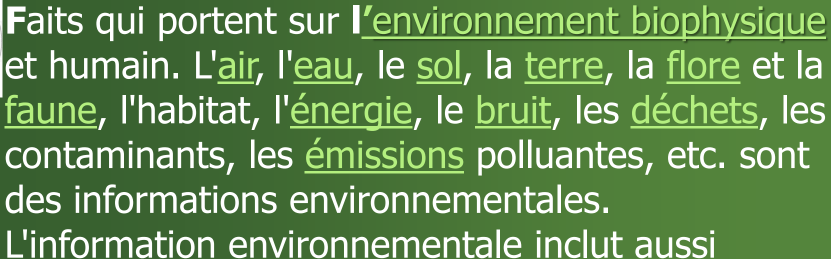
Elément de connaissance susceptible d'être représenté à l'aide des conventions pour être conservé, traité et communiqué.







#### L'INFORMATION ENVIRONNEMENTALE:





l'<u>information</u> sur les <u>décisions</u>, politiques et juridiques, les activités humaines qui affectent l'<u>environnement.</u> (Wikipedia).







### TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION



Procédés techniques visant à compulser la gestion souhaitée de l'information en veillant notamment à assurer le déploiement et la gestion des technologies appropriées et en faisant en sorte que les technologies elles-mêmes fonctionnent de façon efficiente et efficace.







**Système d'information**: Système nécessaire pour mettre l'information au service des activités organisationnelles en prenant en compte divers éléments interconnectés qui collectent, manipulent, et diffusent les données et informations et pour faciliter le partage des connaissances, de façon à réaliser les objectifs en matière de gestion et de politique. (RAIE)



Système d'Information Environnemental: Ensemble d'outils et de savoir-faire permettant de rassembler d'organiser, de gérer, de superposer, d'analyser, d'élaborer et de présenter les données environnementales contribuant notamment à la gestion et à la connaissance du territoire.







#### **DONNÉES**



valeurs qualitatives ou quantitatives qui caractérisent soit l'environnement, les organismes vivants dans cet environnement ou les activités humaines impliquant les ressources de l'environnement. Les données peuvent être obtenues par mesure directe ou elles peuvent être dérivées à partir d'autres données, par exemple les résultats de modélisation numérique. Il est entendu que « données » et « données environnementales » sont synonymes dans le contexte de ce document.







#### **GESTION DE DONNÉES**



Englobe toutes les disciplines reliées au développement, à l'exécution et à la supervision des plans, politiques, programmes et pratiques ayant pour but la validation, le contrôle, la protection, la livraison et l'amélioration de la valeur des données. Ceci inclut la collecte, la création, l'assemblage, la transformation (gestion du contenu) et l'intendance, les systèmes et services qui habilitent la gestion de données et de métadonnées, tels que le stockage, les applications, l'accès et la sauvegarde selon un schéma d'organisation convenu.







#### **BASE DE DONNÉES**



Le Code de la Propriété Intellectuelle française en son (article L.112-3), définit la base de données comme «un recueil d'œuvres, de données ou d'autres éléments indépendants, disposés de manière systématique ou méthodique, et individuellement accessibles par des moyens électroniques ou par tout autre moyen». Cette définition, dont le champ d'application est très vaste, recouvre tout rassemblement de données organisées, même selon un moyen d'accès très simple, comme l'ordre alphabétique, numérique ou temporel.



18





#### **MÉTADONNÉES**



Ensemble d'informations contextuelles nécessaires pour identifier, trouver, citer et bien comprendre les données. Ceci inclut l'information sur les auteurs, les programmes, le nom des personnes à contacter, la localisation, l'organisation, le format, les méthodes d'acquisition ainsi que les unités, la précision et l'exactitude des données concernées. les métadonnées sont intégrées aux données qu'elles



les métadonnées sont intégrées aux données qu'elles décrivent, pour assurer que les informations contextuelles seront préservées à long terme de façon à favoriser une interprétation et un usage approprié des données.





#### NŒUD DE DONNÉES



Une organisation dotée d'un personnel dédié à la gestion du contenu des données et ayant un accès aux infrastructures et services pertinents pour le faire. Il peut y avoir des nœuds de données spécialisés qui traitent des données d'un domaine précis.











### MERCI