

# Typologie des outils de collecte de données

## Outils de collecte de données génériques versus Outils sectoriels

### Outils de collecte de données génériques utilisables dans tous les secteurs



KoBoToolbox

ONN

SurveyCTO



[ ... ] \*

Tout outil générique  
utilisé pour la cotation  
(ex. pour la nutrition)

Tout outil générique  
utilisé pour le suivi  
des infrastructures WASH

[ ... ] \*

### Outils sectoriels pour une gestion complète du cycle d'un projet

Plateforme e-Cash



RedRose utilisé  
pour la surveillance  
post-distribution

Plateforme e-Health



Plateforme e-Prot



Outils e-Wash adaptés  
à d'autres usages  
de gestion de cas

Plateforme e-Wash



[ ... ] \*

[ ... ] \*

Les outils génériques intègrent des fonctionnalités de plus en plus complexes

Les outils sectoriels deviennent de plus en plus génériques

**Outils génériques** (qui pourraient s'appliquer à tous les secteurs thématiques)

Se concentrent sur la collecte de données (données d'enquête ou courantes) ;

**Orientés formulaires**

Peuvent être facilement utilisés par n'importe quelle **équipe IM ou M&E**

**En soutien d'une méthodologie opérationnelle** ;  
Peuvent être utilisés à n'importe quelle étape de la gestion du cycle d'un projet

Différents outils **par secteur thématique**

Pour la numérisation **complète d'un workflow métier** ;  
**Orientés Workflow**

Requièrent la participation de l'équipe **ICT4D** ;  
Forte implication d'expertise thématique

L'outil est **au centre de** la méthodologie opérationnelle

\* Les outils mentionnés sont des exemples pour aider à la compréhension de l'illustration.