



NiPN

National Information
Platforms for Nutrition

Gestion des données : Travaux de constitution d'une Base multisectorielle d'indicateurs de qualité

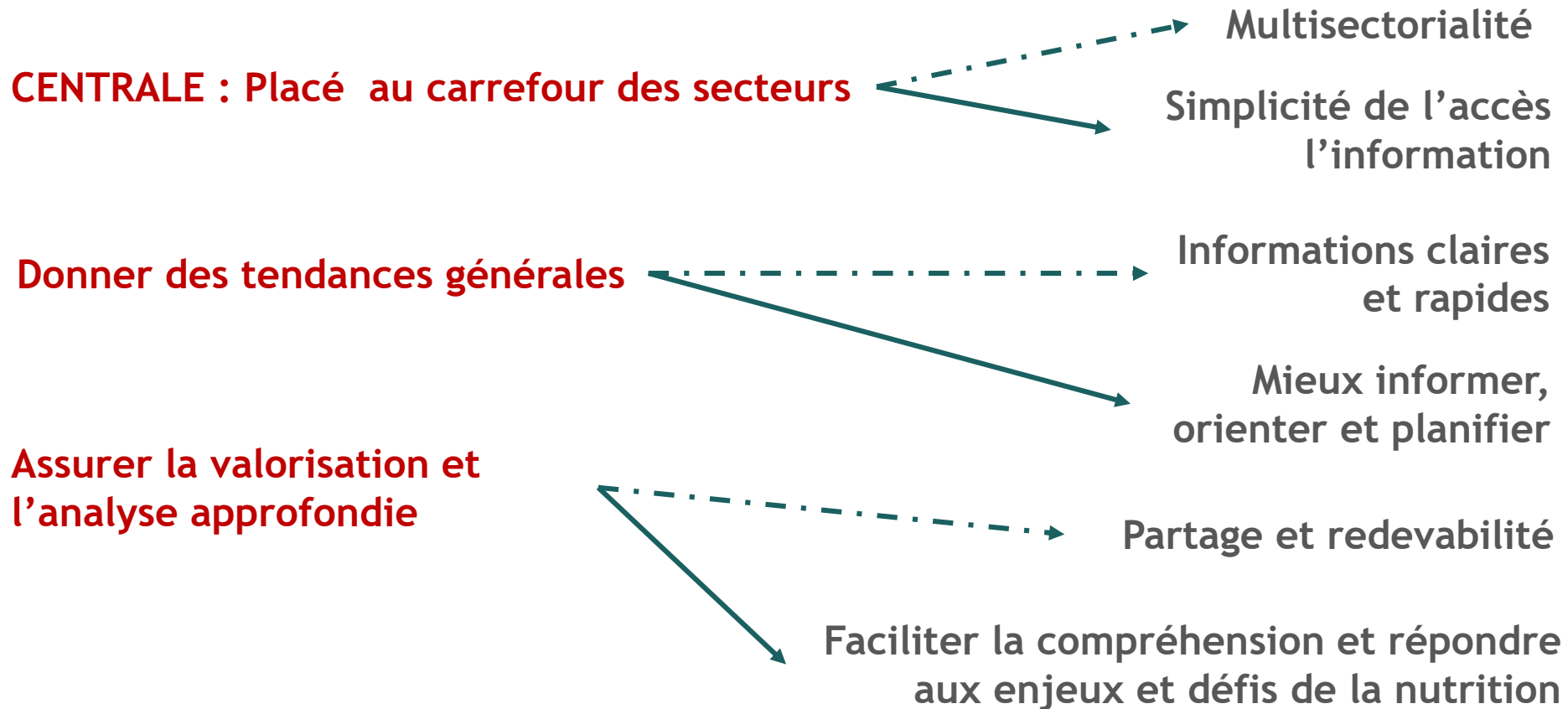
Guillaume POIREL
Analyste-Statisticien AT PNIN Niger

Amsterdam, Niger
24 Mai 2019



1. Objectifs d'un système d'Information multisectionnelle sur la nutrition
2. Caractéristiques minimum attendues de la base des indicateurs multisectionnels
3. Méthodologie de la PNIN
4. Etat des lieux de la Base des indicateurs de routines
5. Caractéristiques idéales et besoins
6. Contraintes et précautions
7. Bilan et prochaine étapes envisagées

OBJECTIFS



NIGER INFO

Centralise les indicateurs de la nutrition

Donner des tendances générales

**BASES DE DONNEES
(ANADO)**

Centralise les bases des enquêtes et des secteurs

**Assurer la valorisation et
l'analyse approfondie**

ESPACE DE TRAVAIL

Centralise les bases en cours d'apurement et
d'anonymisation

**Renforcer les capacités, les
compétences et les synergies**





Être accompagnées de métadonnées

23 champs

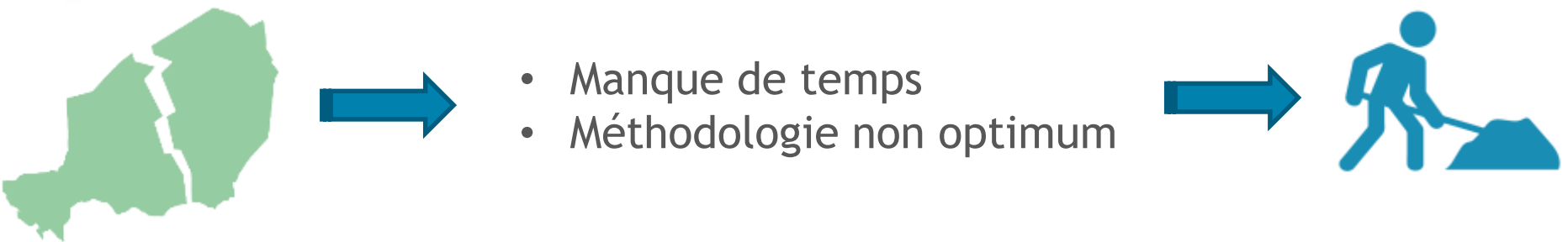
1. **Nom de l'indicateur**
2. **Définition**
3. **Unité de mesure**
4. **Données requises pour le calcul**
5. **Méthode de calcul**
6. **Méthode de collecte**
7. **Nom de l'enquête / Nom de la méthode**
8. **Fréquence de collecte**
9. **Périodicité de rapportage**
10. **Niveau de désagrégation** (National, Régional, Départemental, District, Centre de santé intégré, Communal, Village)
11. **Source de production (Structure de production)**
12. **Service/département Responsable de la production**
13. **Service d'analyse / exploitation / Diffusion**
14. **Suivi par HCI3N**
15. **Principale(s) Structure(s) utilisatrice(s)**
16. **Liens avec les politiques et Stratégies**
17. **Nature (Produit, Résultats, Impact, Effet, Procédure)**
18. **Commentaires/Limites**
19. **Pertinence et complétude**
20. **Accessibilité et Clarté**
21. **Actualité et ponctualité**
22. **Comparabilité internationale**
23. **Cohérence**



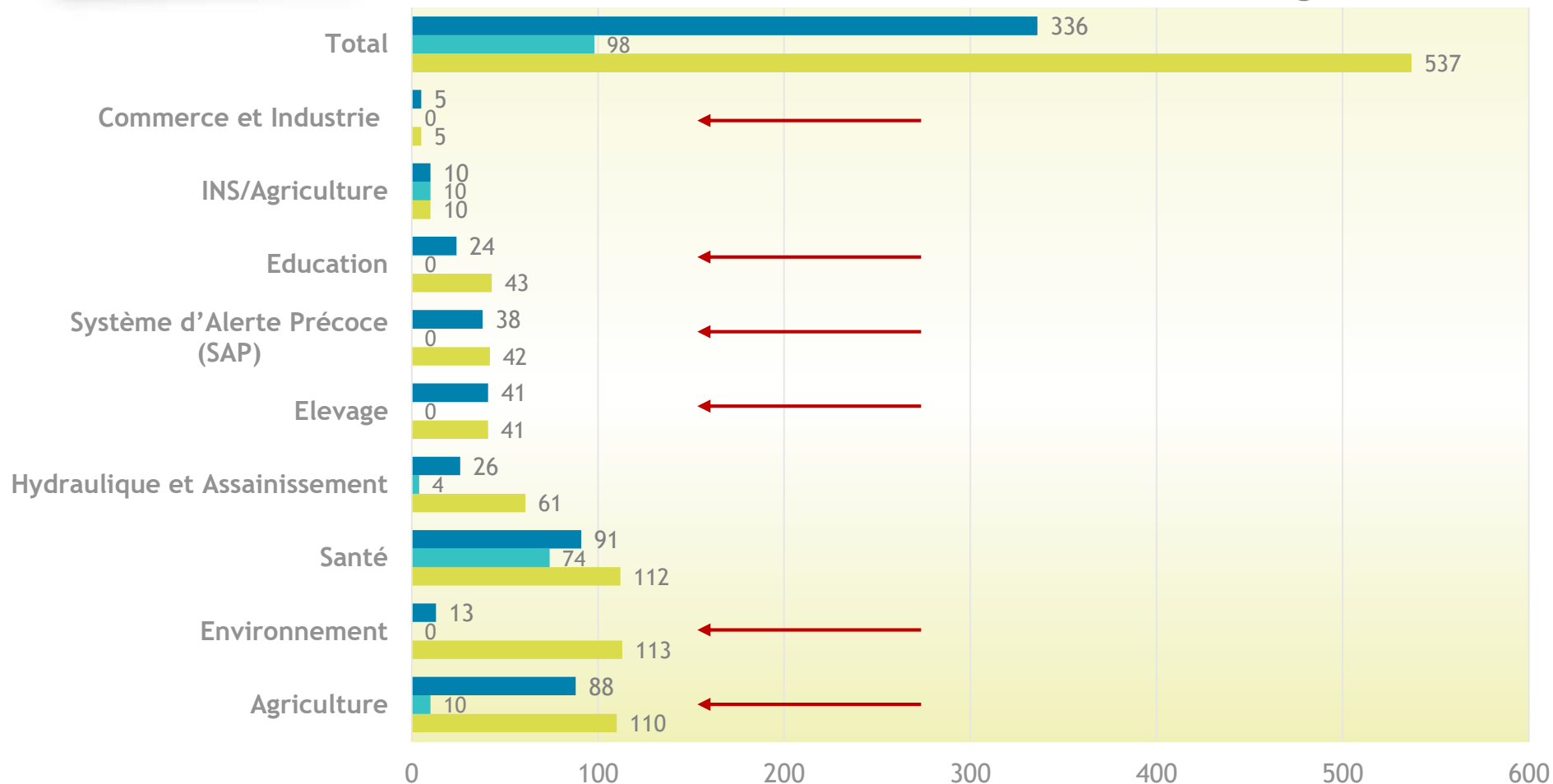
5 Critères de qualité







Nombre d'indicateurs de la PNIN du Niger



- Nombre d'indicateurs respectant les critères de qualité de pertinence et complétude, accessibilité et clarté, cohérence
- Nombre d'indicateurs respectant tous les critères de qualité
- Nombre d'indicateurs consolidés (nationaux et internationaux)





Utilisation d'outils existants



Faible coût



Accessibilité



Mise à jour régulière



Pérennité



- Définir **les contours du Système d'information** sur la Nutrition



Créer un consensus pour ne pas empiéter sur les autres SI

- Disposer d'une **clarté sur les mécanismes de circulation et de transmission des informations** sur la Nutrition

Qui fait Quoi, Quand et Comment ?



Responsabiliser chaque partie prenante et acteurs du Système d'Information

- Assurer la qualité des informations



Plan de renforcement des capacités des DS Sectoriels et appui continue dans l'amélioration des données



PROCHAINES ETAPES NUTRITION INFO

- Réviser le nombre d'indicateurs et sélectionner les indicateurs les plus liés à la nutrition
- Réaliser les fiches signalétiques pour chaque indicateur
- Valider les fiches signalétiques avec les secteurs
- Récupérer les séries des valeurs pour chaque indicateur
- Déploiement de l'Outil Nutrition Info sur le Portail de la PNIN/ Niger

BASES DE DONNEES

11 bases de données

→ SMART et ajouts des autres bases

PROCHAINES ETAPES BASES DE DONNEES

Harmonisation, apurement, anonymisation des autres bases tout au long du projet



Merci de votre attention

