



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE



IMPORTANCE DE L'EAU POTABLE ET LA PLACE DE LA FEMME AFRICAINE EN SITUATION DE CRISE SANITAIRE: CAS DE LA COVID-19

le 25 février 2021



Présenté par :

Mme KOFFI Léontine

Vice-Présidente du RIFPEA

ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU (AAE)

OBJECTIFS

Assurer une action coordonnée pour l'acquisition et l'amélioration des connaissances en matière de production et de distribution d'eau et de gestion de l'assainissement du point de vue technique, juridique administratif et économique.

MEMBRES

150 sociétés membres actifs et affiliés repartis dans 45 pays



MEMBRES INDIVIDUELS

MEMBRE D'HONNEUR

MISSION

Favoriser les échanges d'informations sur les recherches, les méthodes, les procédés et procédures de production et de distribution d'eau et d'assainissement,
Créer, favoriser et promouvoir toutes actions de coopération et d'échanges en matière de formation professionnelle dans les domaines de l'eau et de l'assainissement..

LE RIFPEA ET SES MISSIONS

VISION

Faire du réseau des femmes professionnelles, une interface pour la promotion et la valorisation du leadership féminin dans les secteurs de l'Eau, de l'Assainissement et l'Environnement en Côte d'Ivoire.

OBJECTIF DU RIFPEA

Créer un cadre d'échanges, d'expériences entre les femmes professionnelles des secteurs de l'Eau, de l'Assainissement et l'Environnement en Côte d'Ivoire

OBJECTIF DU RIFPEA

Assurer une action coordonnée pour la valorisation des compétences de la femme en vue d'une meilleure implication dans les instances de décision



MISSION DU RIFPEA

La mission principale du RIFPEA, est de constituer une plateforme de leaderships féminins dans les secteurs de l'Eau, de l'Assainissement et l'Environnement afin d'apporter des solutions concrètes aux problèmes de sous-représentation des femmes, et mener des actions concourant à une prise en compte du genre dans les programmes de développement durable.

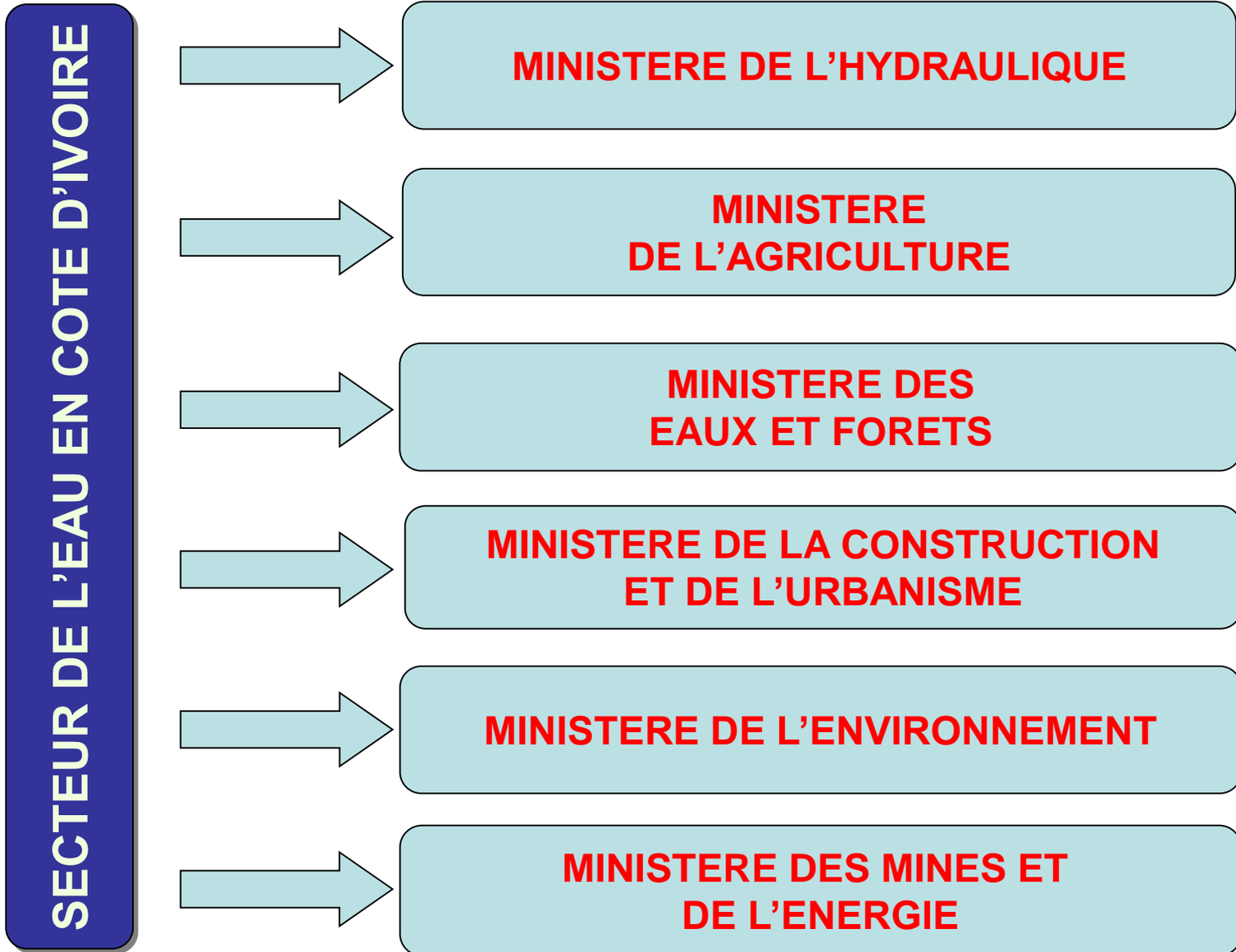
PLAN DE PRESENTATION

INTRODUCTION

- 1. L'EAU POTABLE EN CÔTE D'IVOIRE**
- 2. LA PROBLEMATIQUE DE L'EAU POTABLE EN CÔTE D'IVOIRE**
- 3. L'IMPORTANCE DE L'EAU POTABLE: ENJEUX ET DEFIS**
- 4. LA PLACE DE LA FEMME DANS LA GESTION DE L'EAU POTABLE**

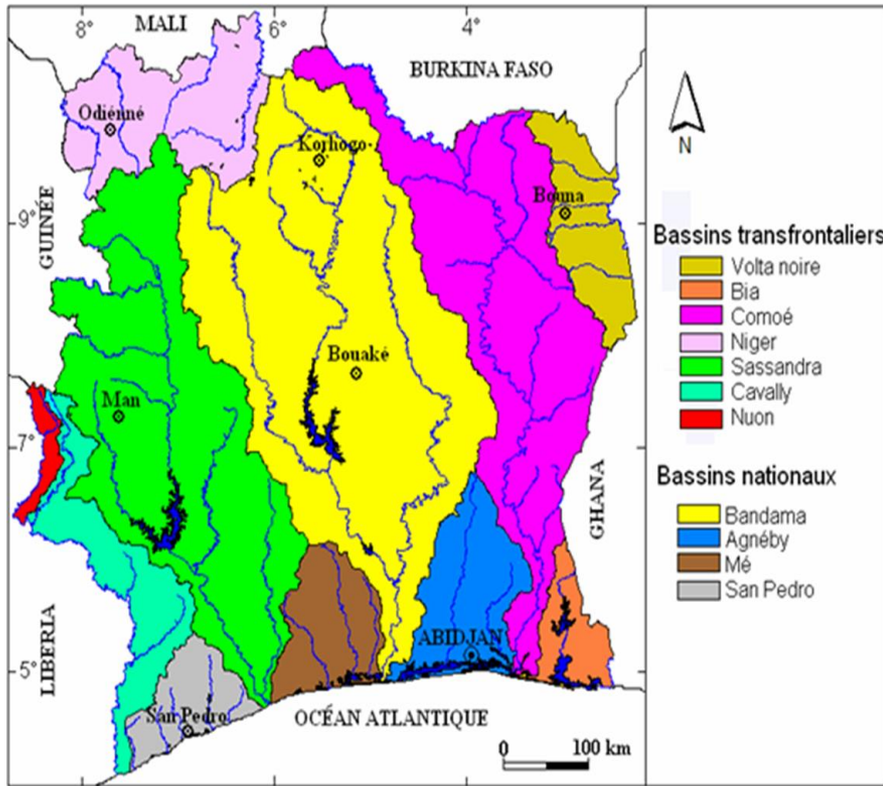
CONCLUSION

INTRODUCTION



RESSOURCES EN EAU DE LA COTE D'IVOIRE

Les eaux de surface



- ✓ 11 bassins hydrographiques dont 7 transfrontaliers
- ✓ 39 milliards de m³/an

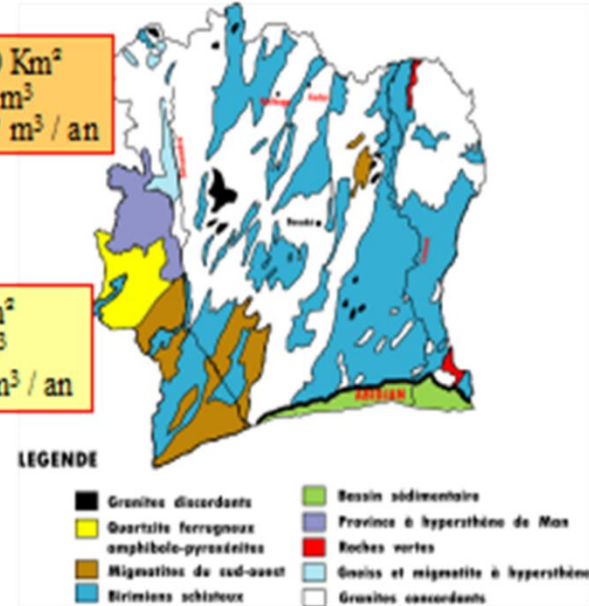
Les eaux souterraines

Le sode

Superficie : ~313 000 Km²
Capacité : 113 10⁹ m³
Renouvellement : 33.5 10⁹ m³ / an

Le sédimentaire

Superficie : 9 700 Km²
Réserve : 13 10⁹ m³
Renouvellement : 2.2 10⁹ m³ / an



Capacité des aquifères:
126 Milliards m³
Renouvellement:
37 milliards m³/an (28%)

DEFINITION

EAU POTABLE :

**EAU DESTINEE A LA
CONSOMMATION HUMAINE
CONFORME AUX DIRECTIVES
DE L'OMS.**

1. L'EAU POTABLE EN CÔTE D'IVOIRE

1.1. GESTION DE L'EAU

**Hydraulique
Villageoise (HV)**

GESTION COMMUNAUTAIRE

**Hydraulique
Villageoise
Améliorée (HVA)**

**GESTION COMMUNAUTAIRE
PRIX NON TARIFES**

**Hydraulique
Urbaine (HU)**

**GESTION PRIVEE
PRIX TARIFES**

1.2. CHOIX TECHNOLOGIQUES

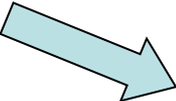
$100 \leq \text{Population} \leq 1000 \text{ Hab.}$

HV 



FORAGE EQUIPE
EN POMPE A
MOTRICITE
HUMAINE

$1000 \leq \text{Population} \leq 4000 \text{ Habitants}$

HVA 



FORAGES



HYDRAULIQUE
VILLAGEOISE
AMELIOREE

**Adduction
en Eau
Potable
SEMI-
URBAIN**

$\text{Population} > 4\ 000 \text{ Habitants}$



SEMI-URBAIN

CHOIX TECHNOLOGIQUES (suite)

Population > 4 000 Habitants

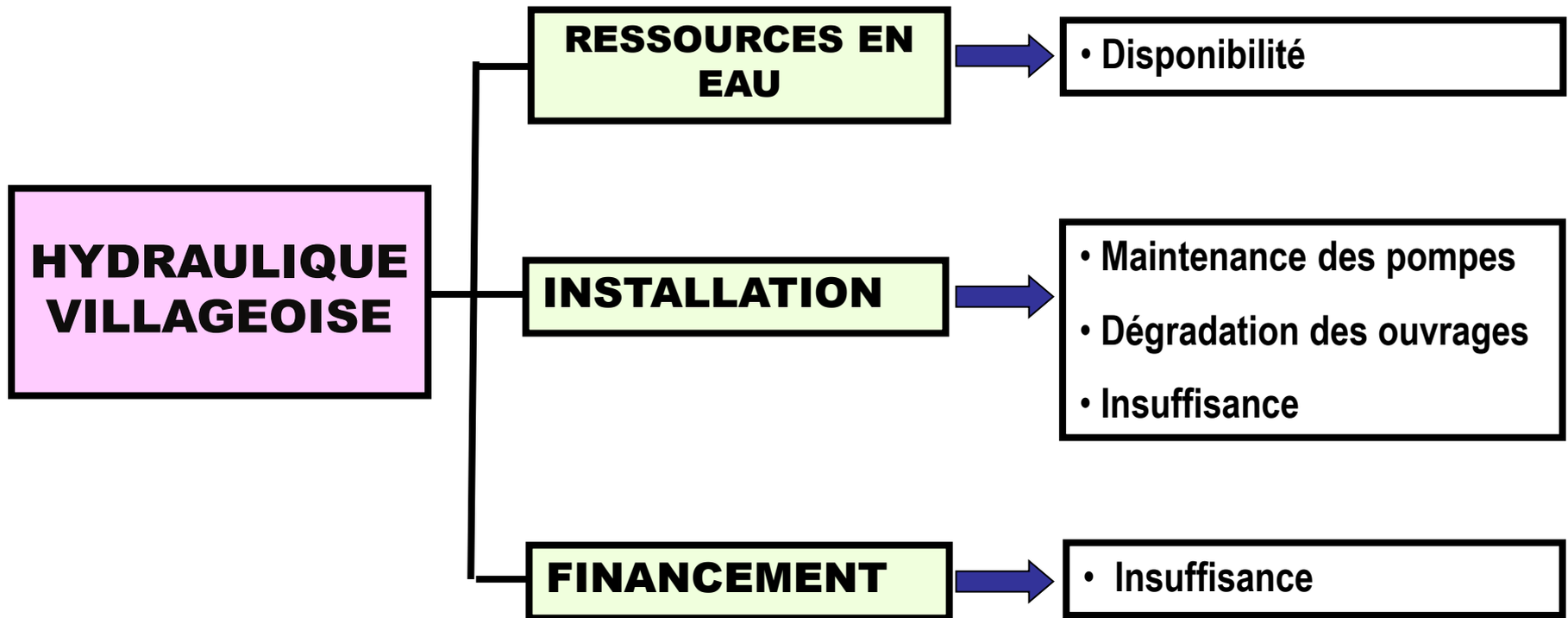


**EAUX DE
SURFACE**

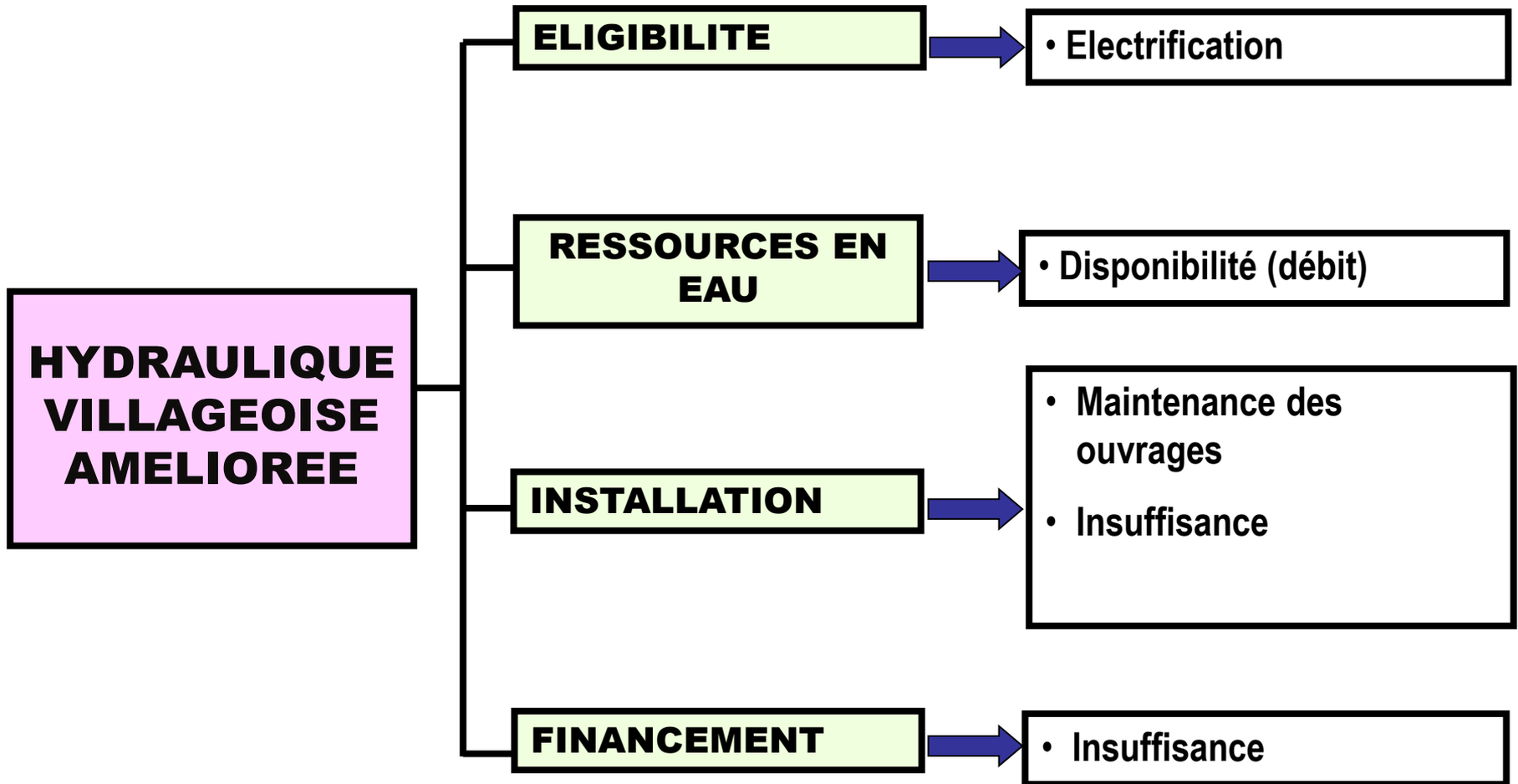


2. PROBLEMATIQUE DE L'EAU POTABLE EN CÔTE D'IVOIRE

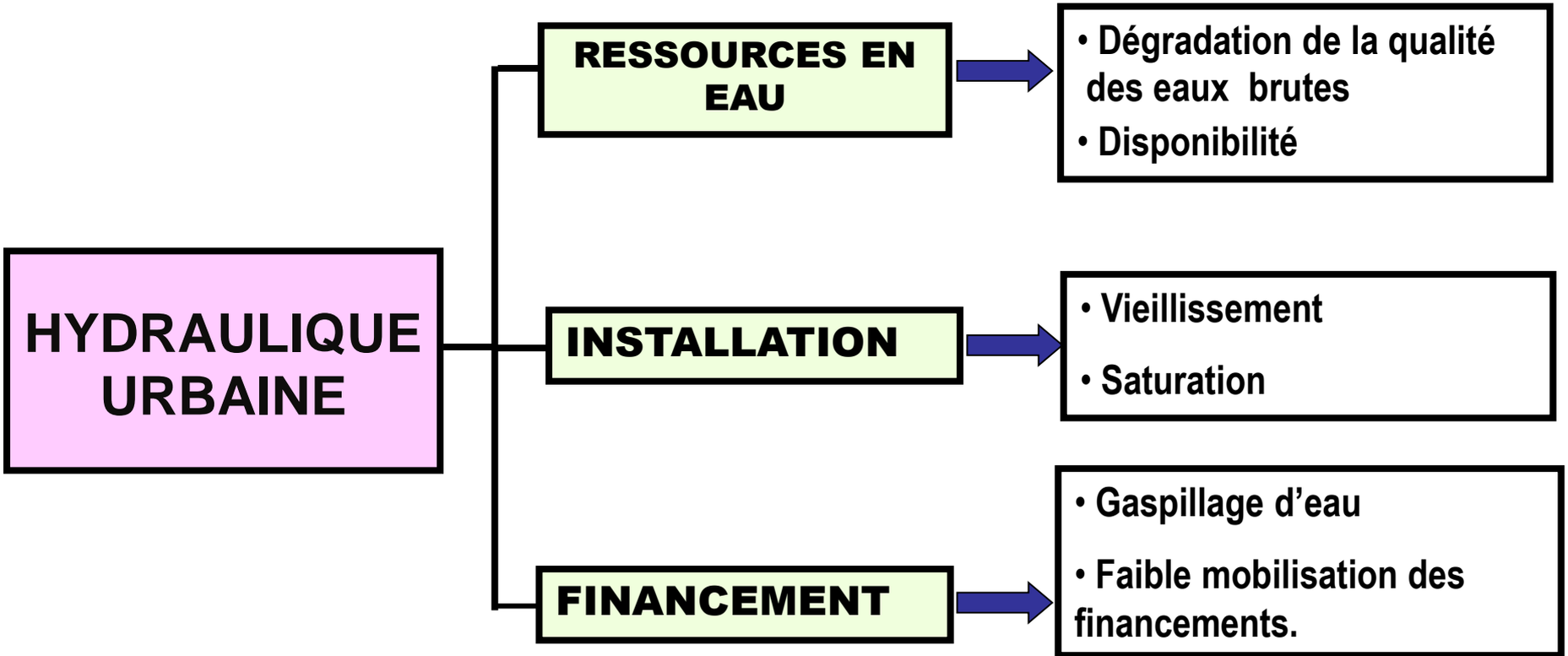
2.1. HYDRAULIQUE VILLAGEOISE



2.2. HYDRAULIQUE VILLAGEOISE AMELIOREE



2.3. HYDRAULIQUE URBAINE



3. IMPORTANCE DE L'EAU POTABLE: ENJEUX ET DEFIS

3.1. Santé publique: Cas de la lutte contre le Corona Virus.

3.2. Gestion et protection des ressources en eau.

3.3. Mobilisation des ressources financières.

3.4. Cadre institutionnel.

4. LA PLACE DE LA FEMME DANS LA GESTION DE L'EAU

4.1. L'approvisionnement

4.2. La sécurisation

4.3. L'utilisation

4.4. Les défis



CONCLUSION

- L'eau est d'une importance capitale dans la vie.
 - l'eau à l'origine de la vie et pour la vie
 - l'eau pour les plantes et les animaux
 - l'eau dans la santé publique.
- Vu les enjeux des ODD (Objectifs pour le Développement Durable), il est nécessaire que la femme sur qui repose la corvée et la gestion de l'eau dans les ménages, prennent une place importante dans les secteurs de l'eau, l'assainissement et l'environnement.
- Face aux déficits notoires, il y a besoin de financements importants pour le secteur.

**JE VOUS
REMERCIE**