



Les services d'eau et d'assainissement dans les pays en développement face au changement climatique

pS-Eau

programme
Solidarité-Eau

Programme

11h - 11h10

Introduction

11h10 – 11h25

L'expérience de Véolia en Afrique du Sud
Le programme Eau & Climat d'Eau Vive Mali

11h25 – 11h50

Questions & réponses

11h50 – 12h05

Témoignages du Maroc : le programme d'Experts Solidaires au Maroc et la prise en compte du changement climatique sur la commune de Nihit

12h05 – 12h25

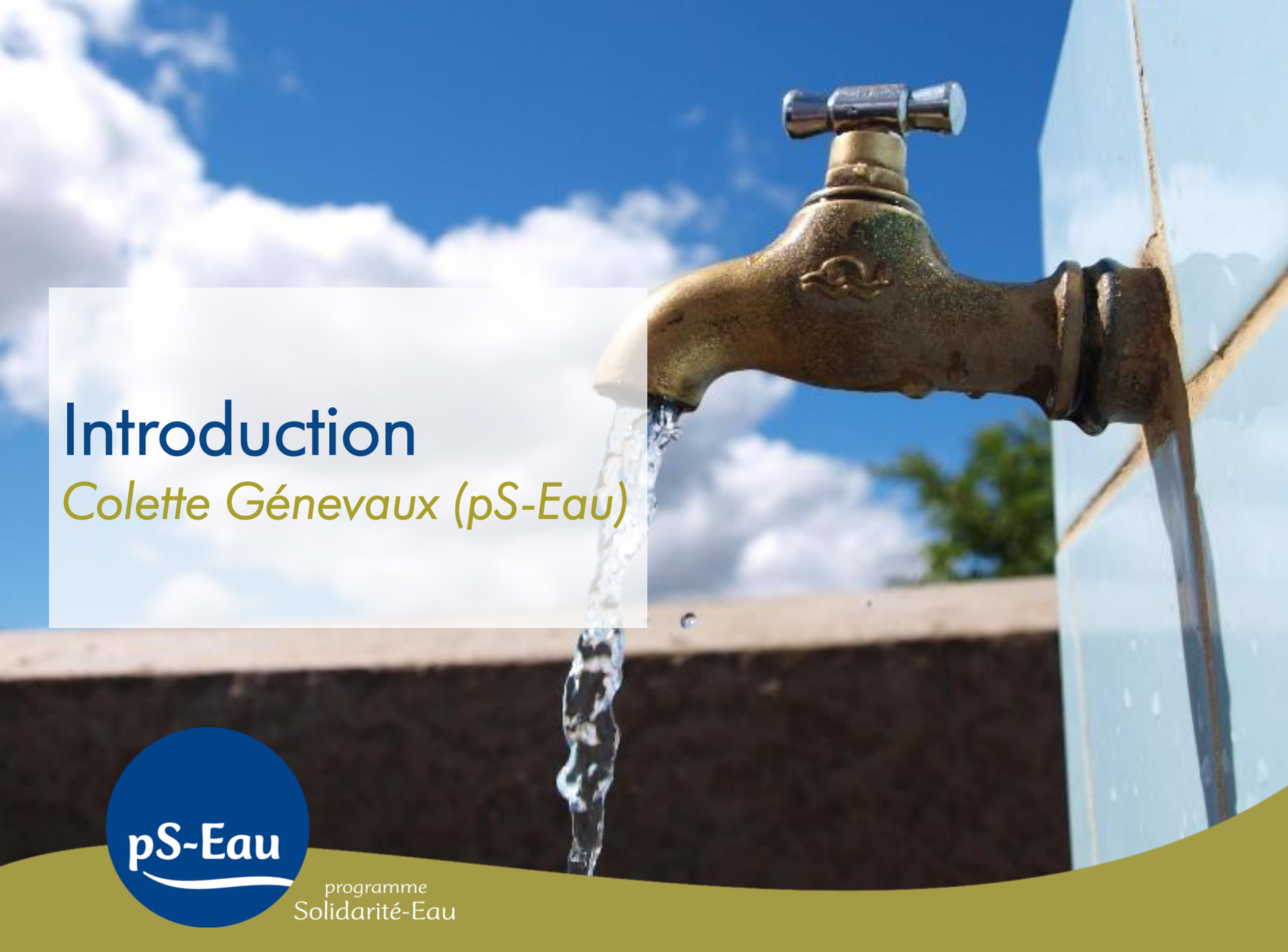
Questions & réponses

12h25 – 12h30

Conclusion

pS-Eau

programme
Solidarité-Eau



Introduction

Colette Génevaux (pS-Eau)

pS-Eau

programme
Solidarité-Eau

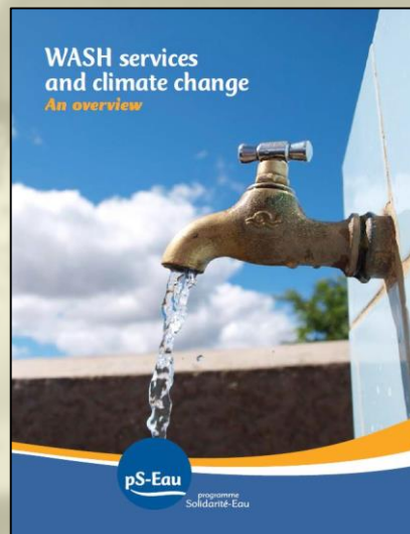
Le Programme Solidarité Eau,

un réseau d'acteurs engagés pour l'eau potable et l'assainissement dans les pays en développement

- **APPUI** des acteurs du développement
- **INNOVATION & veille** sectorielle
- **MOBILISATION** pour la coopération

Le Programme Solidarité Eau,

un réseau d'acteurs engagés pour l'eau potable et l'assainissement dans les pays en développement



www.pseau.org/fr/eau-et-changement-climatique

1) Les effets du changement climatique



↗ Variabilité des pluies saisonnières



↗ Températures moyennes



↗ Sécheresse, vagues de chaleur...



↗ Evènements extrêmes

1) Les effets du changement climatique



Impacts sur les ressources en eau



Impacts sur les services d'eau



Impacts sur les services d'assainissement



Conséquences sanitaires
et sociales

2) Impacts sur les services d'eau



↗ demande en eau



↘ qualité du service



↘ durabilité des infrastructures



**Conséquences
sanitaires et sociales**

3) Impacts sur les services d'assainissement



↘ durabilité des infrastructures



↘ fonctionnement et qualité du service



Conséquences sur l'environnement



Conséquences sanitaires
et sociales

Et maintenant, quelles solutions ?

- ADAPTATION

- ATTENUATION

- RESILIENCE

Et maintenant, quelles solutions ?

Services d'eau

- Gestion et protection de la ressources
- Adapter et prévoir la demande
- Optimiser le fonctionnement du service
- Concevoir des infrastructures plus résilientes

Services d'assainissement

- Suivre et contrôler les impacts
- Adapter les infrastructures et les process
- Optimiser le fonctionnement du service
- Réduction des risques

Les solutions d'acteurs de l'eau

- **Pierre Victoria**, directeur du Développement Durable, Véolia
- **Bintou Traoré**, représentante d'Eau Vive Mali
- **Elmokhtari Abdelaziz**, chef de service provincial de l'eau de Taroudant
- **Mhamed Afkir**, président de la commune de Nihit

pS-Eau

programme
Solidarité-Eau