

## WASCAL ASSESSES ITS COLLABORATION WITH NATIONAL METEOROLOGICAL SERVICES AND AGENCIES

23<sup>RD</sup> FEBRUARY 2021

After four years of contributing to the improvement of the transboundary observation networks in the region through a donation of 50 Automatic Weather Stations funded by BMBF, WASCAL, in line with its objectives of filling the climate data gap in the region, is assessing its collaboration with National Meteorological Services and Agencies through a regional workshop overview on the 23<sup>rd</sup> of February 2021 at WASCAL Competence Center. The objective aims to produce an assessment report on how the collaboration between WASCAL has been so far with the NMSAs in the implementation of the MoUs tied to the donation of the first batch of AWS equipment. The purpose is to (1) discuss the challenges and acknowledge the success stories (2) discuss the way forward to addressing the various challenges that will be identified (3) come up with a convincing action plan for the densification of the regional observation networks that could be submitted to the funder for the release of a second batch of meteorological equipment.

---

## WASCAL ÉVALUE SA COLLABORATION AVEC LES SERVICES ET AGENCES MÉTÉOROLOGIQUES NATIONALES

23 FÉVRIER 2021

Après avoir contribué il y a quatre ans à l'amélioration des réseaux d'observation transfrontaliers dans la région grâce à un don de 50 stations météorologiques automatiques financé par le BMBF, WASCAL, conformément à ses objectifs visant à combler le manque de données climatiques dans la région, évalue sa collaboration avec les services et agences météorologiques nationaux travers à un atelier régional le 23 février 2021 au Centre de compétences WASCAL. L'objectif est de produire un rapport d'évaluation sur la façon dont la collaboration entre WASCAL et les SAMN a été jusqu'à présent mise en œuvre conformément aux protocoles d'accord liés au don du premier lot d'équipement météorologique automatique. L'objectif est (1) de discuter des défis et de reconnaître les réussites (2) de discuter de la démarche pour relever les différents défis qui seront identifiés (3) de proposer un plan d'action convaincant pour la densification des réseaux d'observation régionaux qui pourrait être soumis au bailleur de fonds pour le don d'un deuxième lot d'équipement météorologique.