

Les perspectives de coopération future au sein du projet MUSTER-Signature officielle du Memorandum

Lors la dernière réunion qui s'est déroulée à Smolyan, en Bulgarie du 22 au 24 juin 2017, le point culminant du projet MUSTER a été atteint avec la signature du Mémorandum d'Accord. L'Agence Practical Utopias, coordinatrice du projet, a présenté ce Mémorandum d'Accord qui constitue la base d'une coopération future entre les cinq villes. Les centres d'intérêt où tous ou la plupart des partenaires sont actifs, comme les politiques intelligentes liées au climat et à l'énergie, la mobilité durable, la culture, le tourisme, l'agenda urbain et la cohésion sociale seront les points de départ pour la coopération future. Le Mémorandum d'Accord définit explicitement une position commune sur une éventuelle coopération future et a été signé par les représentants politiques des cinq villes participantes. Nicolay Melemov, le maire de Smolyan a déclaré: «Je suis heureux que ce projet nous rassemble, nous permette de mieux nous connaître et d'obtenir de tels résultats. Je vous souhaite de réussir toutes et tous et vous félicite pour les réalisations menées à bien dans toutes les villes appartenant au projet MUSTER. Je suis très heureux de signer le mémorandum car il garantit la pérennité et le futur de notre coopération".



«La démocratie dans les villes intelligentes» - le rôle des technologies numériques dans les interactions entre administration et citoyens

Le transfert des bonnes pratiques relatives au rôle des technologies numériques dans les interactions entre administration et citoyens a été le thème central de cette dernière réunion. L'échange a été centré sur l'utilisation des technologies numériques dans les communautés, quelles sont les applications, comment elles contribuent à simplifier le fonctionnement des administrations, à le rendre plus rapide, plus efficace, transparent et durable. Toutes les villes ont été progressivement équipées d'infrastructures numériques capables de répondre aux besoins des citoyens grâce à des services accessibles, rapides et durables.

Les activités des administrations dans les réseaux sociaux indiquent un contact plus direct avec les citoyens et les touristes, et en particulier les jeunes qui s'informent majoritairement sur leurs supports

mobiles, c'est-à-dire les smartphones et les tablettes. En ce sens, qu'il s'agisse du paiement de services, de l'accès à l'information, de réservations et de nombreux autres services, la tendance est «tout depuis mon portable». La question de l'environnement est une autre raison majeure pour laquelle les administrations publiques adoptent de plus en plus les technologies numériques et abandonnent le support papier tant pour la communication interne qu'avec les citoyens. À Lörrach, par exemple, les conseillers municipaux reçoivent tous les documents et invitations sous format électronique et le résultat ne s'est pas fait attendre ; consommation de papier moins élevée, moins de toner utilisé et moins d'émissions de CO2. Plusieurs milliers d'euros d'impression, de livraison et de frais personnels seront à l'avenir économisés.

Rencontrer les étudiants: Mon avenir à Smolyan, en Bulgarie, en Europe!

Les étudiants de l'École Secondaire de Langue Ivan Vazov à Smolyan ont présenté les résultats de leurs recherches sur les réalisations à mettre en place pour augmenter l'attractivité de leur ville. Ils ont ensuite échangé avec les représentants des délégations sur les événements ou les espaces existants pour les jeunes dans leurs villes respectives et chacun a décrit la situation dans son pays. La présentation de l'application pour le Scanner e-food développée par NOETIC, une jeune start-up composée de trois étudiants de Smolyan, s'est avérée très intéressante. Noetic qui a remporté le premier prix national pour la meilleure entreprise étudiante, a développé une application téléphonique pour scanner les étiquettes alimentaires afin d'identifier les ingrédients nocifs. L'application Scanner est disponible dans Google App Store.



Visites guidées sur le territoire de Smolyan

Cette période de réunions a aussi été pour les cinq délégations l'occasion de visiter certains des points d'excellence que propose le territoire de Smolyan en commençant par le Musée Régional d'Histoire et la Galerie d'Art Contemporain. Le Musée est le plus grand de la région des Rhodopes et conserve la mémoire de ses habitants de la préhistoire à nos jours. Les délégations ont ensuite eu le privilège de visiter l'église Orthodoxe de Saint-Vissarion, la troisième plus grande église du pays et la plus grande du sud de la Bulgarie et enfin le Planétarium le plus important du pays qui a vu le jour en 1975 et est l'un des sites les plus visités de la ville. Le samedi matin, les cinq délégations ont visité le village traditionnel de Shiroka Lucka, un village bien préservé dans les montagnes centrales des Rhodopes. Son nom signifie "large méandre". C'est une réserve nationale d'architecture et de folklore, célèbre pour ses maisons typiques des Rhodopes. Les délégations ont tout d'abord visité l'ancienne église Orthodoxe "Assomption de la Vierge Marie", où ils ont pu découvrir d'intéressantes fresques. Elles se sont ensuite dirigées vers le Musée Ethnographique de Shiroka Lucka, une ancienne maison rurale au mobilier typique de la fin du 19ème siècle. La dernière visite s'est déroulée à l'École Nationale de Folklore. Les étudiants ont célébré la visite des délégations avec des chansons traditionnelles et des danses typiques de diverses régions de la Bulgarie - une performance enchantée.

Les bonnes pratiques dans les villes du projet MUSTER et quel avenir ensemble?

Les cinq villes ont à nouveau fait l'expérience que, malgré leur diversité, elles partagent beaucoup d'objectifs communs liés à leur vision d'un futur souhaitable et aux problèmes qu'elles doivent résoudre. À partir des analyses des villes, l'Agence Practical Utopias a rédigé un rapport sur les bonnes pratiques divisé en huit sections: Énergie, Mobilité, Climat, Innovation, Culture et Tourisme, Processus de participation, Cohésion sociale, Zones vertes urbaines, Planification urbaine intégrée, Gouvernance, Coopération transfrontalière et qui peut être téléchargé sur le site MUSTER. La collecte de données sur les bonnes pratiques est non seulement la conclusion de ces deux années de projet, mais représente un nouveau point de départ pour les collaborations futures.

Applicant: Municipality of Città di Castello (Italy)

Partners: Municipalities of Joué Lès Tours (France), Lörrach (Germany), Sighisoara (Romania), Smolyan (Bulgaria) and the Practical Utopias Agency (Italy)

Contact: Practical Utopias Agency
segreteria@utopieconcrete.it

Co-funded by the
Europe for Citizens Programme
of the European Union



The sole responsibility for the content of this publication lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Communities. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information contained herein.