

Brno donne l'hospitalité aux personnages les plus influents du monde de la science et de la recherche

Brno, 19 octobre 2022 – Dès ce jour jusqu'au vendredi le 21 octobre, la Conférence internationale sur les infrastructures de recherche (International Conference on Research Infrastructure – ICRI 2022) a lieu à Brno. Il s'agit de la plus grande et la plus importante conférence des affaires de recherche du programme de la présidence de la République tchèque au Conseil de l'Union européenne. Les sujets clés sont les apports des infrastructures de recherche au monde de la pandémie de coronavirus ou de la crise énergétique, la coopération internationale des infrastructures de recherche ou ses impacts socioéconomiques. Presque 450 participants y compris les représentants de l'Agence cosmique européenne, Laboratoire européen de biologie moléculaire et d'autres institutions de recherche mondiales sont présents dans la conférence, d'autres intéressés se peuvent connecter à distance.

ICRI est un forum global pour le déroulement des discussions stratégiques sur la politique des infrastructures de recherche et de leurs apports et impacts sur d'autres domaines sectoriels. Elle est organisée une fois par deux ans par la Commission européenne et par le pays hôte, qui est dans cette année la République tchèque.

“Je suis vraiment heureux que, dans la même année que nous présidons le Conseil de l'UE, nous organisons une conférence internationale assez importante qui est ICRI. Nous pouvons ainsi discuter au niveau le plus haut européen et global la politique des infrastructures de recherche et leur contribution pour la solution des soi-disant défis sociaux importants qui sont la pandémie des maladies infectieuses, le changement du climat et la modération de son impact sur l'environnement ou la numérisation de notre société et économie,” a mentionné pendant l'ouverture de la conférence le ministre de l'éducation, jeunesse et sports, **Vladimír Balaš**.

Presque 100 orateurs interviendront sur la conférence et à partir d'autres participants importants s'exprimeront à l'égard des sujets actuels par exemple la Directrice Générale de l'EMBL, Edith Heard, la Directeur Général de l'Observatoire européen austral, Xavier Barcons, le directeur du Bureau européen pour la Disponibilité et Réaction sur les Situations extraordinaires dans le domaine de la santé, Pierre Delsaux.

« Je me félicite de l'occasion offerte par la conférence ICRI 2022, qui réunit des interlocuteurs internationaux, de renforcer le rôle majeur que joue la coopération scientifique. L'Europe investit dans des infrastructures de recherche soutenues par le programme Horizon Europe, en coordination avec les États membres. Elles favorisent les percées de la recherche et sont également des vecteurs d'innovation scientifique, d'excellence inclusive, qui favorisent le développement régional. L'infrastructure Extreme Light récemment inaugurée dans deux États membres de l'UE n'est qu'un exemple excellent de combinaison d'investissements européens tournés vers l'avenir, soutenant les collaborations scientifiques mondiales » a déclaré **Mariya Gabriel**, Commissaire européenne chargée de l'innovation, de la recherche, de la culture, de l'éducation et de la jeunesse.

La partie du programme plus vaste de la conférence est constitué par presque 40 activités concomitantes qui incluent la cérémonie d'ouverture de la nouvelle **Biobanka CELSPAC** ou la visite de l'infrastructure de recherche **ELI Beamlines** à Dolní Břežany. Une nouvelle absolue dans l'histoire de l'ICRI est „Citizen Programme“ préparé en commun avec l'Observatoire et le Planétarium de Brno, VIDA! science centre de Brno et l'association de Science Party Brno qui est destinée aussi pour le public plus vaste et qui s'efforce de présenter aux intéressés les sujets scientifiques sous la forme

populaire. Un des guides sera aussi le présentateur et participant actif de la conférence [Daniel Stach](#), le lauréat le plus jeune, à qui l'Académie des sciences de la République tchèque a attribué [la médaille de Vojtěch Náprstek pour le mérites dans la vulgarisation scientifique](#).

Cette année de l'ICRI était organisée en rôle d'hôte local par l'Université Masaryk en coopération avec le Ministère de l'éducation, jeunesse et sports, l'Institut centro-européen de technologie et la Direction générale pour la recherche et l'innovation de la Commission européenne. La conférence était financièrement soutenue du programme général de l'UE pour la recherche et l'innovation de l'Horizon Europe. Avant la même conférence, aussi la séance du [Forum européen stratégique pour les infrastructures des recherches \(ESFRI\)](#) était effectuée à Brno.

Les intéressés pour la participation à distance sur la conférence peuvent se connecter après l'enregistrement à travers le link: <https://icri2022.gcon.me/registration/2-online-participant-registration-icri-2022>

INFOBOX:

[Brno](#) est devenu ces derniers temps le centre scientifique et de recherche et aussi technologique important de la macro-région de l'Europe Centrale rejoint dans un rang des initiatives de recherche et d'innovation. Dans la ville se trouvent, par exemple, l'Institut technologique de l'Europe centrale [CEITEC](#), l'institut de la Faculté des Sciences de l'Université Masaryk [RECETOX](#) dont la partie composante est l'infrastructure de recherche du même nom, ou l'Institut de la recherche du changement global de l'Académie des Sciences de la République tchèque, le soi-disant [CzechGlobe](#).

Les renseignements plus détaillés sur l'ICRI se trouvent dans les pages d'Internet de la conférence www.icri2022.cz et Twitter [@icri2022](https://twitter.com/icri2022) avec l'utilisation du hashtag [#ICRI2022](https://twitter.com/icri2022).