

# TABLE RONDE



## «La vie en Antarctique »

Le 30 avril de 19h à 20h30

Au Doyenné-Maison des Arts d'Uccle  
Rue du Doyenné 102 à 1180 Bruxelles

Dans le cadre de l'exposition « Sentinelles de l'extrême », venez découvrir au travers des expériences vécues par des spécialistes de terrain :

- **Un monde encore très mystérieux, magnifique, dur et vulnérable;**
- **La vie extraordinaire qui s'y est développée;**
- **Les particularités de la présence humaine.**

Venez écouter les spécialistes de terrain et prenez part aux discussions en posant toutes vos questions

La table ronde sera animée par l'artiste Mireille Delprat

Réservation : [delpratmireille@gmail.com](mailto:delpratmireille@gmail.com)

# TABLE RONDE



## «La vie en Antarctique »

Le 30 avril de 19h à 20h30

Au Doyenné-Maison des Arts d'Uccle  
Rue du Doyenné 102 à 1180 Bruxelles

Dans le cadre de l'exposition « Sentinelles de l'extrême », venez découvrir au travers des expériences vécues par des spécialistes de terrain :

- **Un monde encore très mystérieux, magnifique, dur et vulnérable;**
- **La vie extraordinaire qui s'y est développée;**
- **Les particularités de la présence humaine.**

Venez écouter les spécialistes de terrain et prenez part aux discussions en posant toutes vos questions

La table ronde sera animée par l'artiste Mireille Delprat

Réservation : [delpratmireille@gmail.com](mailto:delpratmireille@gmail.com)

# Les intervenants

## Didier Schmitt

---

- <http://blogs.esa.int/concordia/category/didier-schmitt>

Spécialiste en immunologie et également médecin, il travaille au Service d'Action Extérieure de l'Union européenne où il s'occupe de la diplomatie économique dans le domaine spatial, et de l'angle politique de l'exploration spatiale. Il a séjourné sur deux Bases scientifiques en Antarctique - Dumont Durville et Concordia où il y a effectué un raid de 1200km sur la glace, seul à bord d'un engin de 22 tonnes.

## Célia Sapart

---

- [https://www.rtf.be/lapremiere/article/detail\\_les-eclaireurs-la-couleur-la-sorciere-et-la-banquise?id=9840887](https://www.rtf.be/lapremiere/article/detail_les-eclaireurs-la-couleur-la-sorciere-et-la-banquise?id=9840887)
- <http://blogs.esa.int/concordia/category/didier-schmitt>

Climatologue et glaciologue, chargée de recherche FRS-FNRS au laboratoire de glaciologie de l'ULB, elle a passé deux mois sur un brise-glace américain en plein hiver austral, dans la nuit polaire, par -50°. Elle a étudié la formation de gaz à effet de serre sur la banquise.

## Dr Nicolas Bergeot

---

- [http://www.antarcticstation.org/multimedia/video/studying\\_antarctic\\_ice\\_mass\\_balance\\_solar\\_activity\\_at\\_royal\\_observatory](http://www.antarcticstation.org/multimedia/video/studying_antarctic_ice_mass_balance_solar_activity_at_royal_observatory)
- <https://www.youtube.com/watch?v=8iA46Kzq5ck>

Géophysicien de l'Observatoire royal de Belgique, et chargé de cours invité à l'Université Catholique de Louvain (UCL), Département Physique. Il est membre, notamment, du comité scientifique sur la recherche en Antarctique (SCAR). Il a reçu le Prix 2013 du concours annuel en Astronomie-Physique de l'Académie royale de Belgique. En Antarctique et il a séjourné à plusieurs reprises à la station Princesse Elisabeth, afin d'observer le mouvement des glaciers et de la croûte terrestre via le GNSS (forme sophistiquée de GPS).

# Les intervenants

## Didier Schmitt

---

- <http://blogs.esa.int/concordia/category/didier-schmitt>

Spécialiste en immunologie et également médecin, il travaille au Service d'Action Extérieure de l'Union européenne où il s'occupe de la diplomatie économique dans le domaine spatial, et de l'angle politique de l'exploration spatiale. Il a séjourné sur deux Bases scientifiques en Antarctique - Dumont Durville et Concordia où il y a effectué un raid de 1200km sur la glace, seul à bord d'un engin de 22 tonnes.

## Célia Sapart

---

- [https://www.rtf.be/lapremiere/article/detail\\_les-eclaireurs-la-couleur-la-sorciere-et-la-banquise?id=9840887](https://www.rtf.be/lapremiere/article/detail_les-eclaireurs-la-couleur-la-sorciere-et-la-banquise?id=9840887)
- <http://blogs.esa.int/concordia/category/didier-schmitt>

Climatologue et glaciologue, chargée de recherche FRS-FNRS au laboratoire de glaciologie de l'ULB, elle a passé deux mois sur un brise-glace américain en plein hiver austral, dans la nuit polaire, par -50°. Elle a étudié la formation de gaz à effet de serre sur la banquise.

## Dr Nicolas Bergeot

---

- [http://www.antarcticstation.org/multimedia/video/studying\\_antarctic\\_ice\\_mass\\_balance\\_solar\\_activity\\_at\\_royal\\_observatory](http://www.antarcticstation.org/multimedia/video/studying_antarctic_ice_mass_balance_solar_activity_at_royal_observatory)
- <https://www.youtube.com/watch?v=8iA46Kzq5ck>

Géophysicien de l'Observatoire royal de Belgique, et chargé de cours invité à l'Université Catholique de Louvain (UCL), Département Physique. Il est membre, notamment, du comité scientifique sur la recherche en Antarctique (SCAR). Il a reçu le Prix 2013 du concours annuel en Astronomie-Physique de l'Académie royale de Belgique. En Antarctique et il a séjourné à plusieurs reprises à la station Princesse Elisabeth, afin d'observer le mouvement des glaciers et de la croûte terrestre via le GNSS (forme sophistiquée de GPS).