

Michel Van Roozendael

Né en 1962 à Bruxelles, Dr. Michel Van Roozendael est diplômé de l'Université Libre de Bruxelles où il a effectué une thèse de doctorat dans le domaine de la spectroscopie laser. En 1990, il intègre l'IASB en tant que chercheur contractuel et développe une expertise dans le domaine de l'observation de la composition de l'atmosphère par spectroscopie d'absorption UV-Visible. A partir des années 2000, il monte sa propre équipe de recherche et contribue à l'exploitation des missions satellites GOME, SCIAMACHY, OMI, GOME-2 ainsi qu'au développement de la composante UV-Vis du réseau NDACC dans le cadre de nombreux projets d'étude concernant l'ozone atmosphérique et la qualité de l'air à l'échelle globale.