

Lauréats prix Brochet -depuis 2000				
2024	Le 17 janvier 2024 los des AMA 2024 à Toulouse	<a href="#">Léa Corneille</a>	Evaluation du modèle climatique AROME couplé au modèle urbain TEB sur la région parisienne : entre dynamiques urbaines et impacts climatiques	Tous les élèves sortant en 2023
2023	Février	<a href="#">Cloé David</a>	Utilisation des observations	Tous les élèves sortant en 2022
			polarimétriques radar pour évaluer	
			la représentation des nuages dans	
			Méso-NH sur un cas d'orage violent	
2022	16/03/2022 à Saint Mandé	<a href="#">Valentin Vigerie</a>	Analyse climatologique et tendances d'évolution des aérosols urbains sur la région parisienne par	<i>Ingénieurs ENM 2021</i>
			mesures satellitaires.	
2021	01/06/2021 par viso- conférence	<a href="#">Arnaud Forster IENM 2020</a>	L'environnement urbain parisien et de son impact sur les orages.	Tous les élèves sortant en 2020
2020	févr-20	<a href="#">Arnaud MOUNIER IENM 2019</a>	Les scénarios météorologiques dans la prévision	Tous les élèves sortant de l'ENM en 2019, plus TSM
			d'ensemble AROME (AEC-191 à paraître)	en 2018
2019	nov-19	<a href="#">Hélène DUMAS IENM 2017</a>	Dynamique atmosphérique dans une vallée pyrénéenne en conditions stables	EINM 2017 et 2018
			(campagne CERNANYA – 2017) (AEC190)	
2018	déc-18	<a href="#">Christophe POINT DUMONT TSM 2017</a>	Adaptation d'un modèle de surcote	TSM 2015, 2016 et

			cyclonique pour la Nouvelle-Calédonie (AEC-187)	2017
2017	oct-17	<a href="#">Pierre CRISPEL IENM 2016</a>	Utilisation de caméras all-sky en stéréovision pour la géolocalisation de nuages (AEC-184)	EINM 2015 et 2016
2016	<b>PRIX</b>	<b>NON DECERNE</b>	<b>Faute de candidats tech</b>	<b>TSM 2014 et 2015</b>
2015	juil-15	<a href="#">Etienne BLOT IENM 2013</a>	Etude de l'entropie humide pour l'analyse et la prévision (AEC-178)	EINM 2013 et 2014
2014	juil-14	<a href="#">Nolwenn NANO-ASCIONE et Romain VALIENTE TSM 2013</a>	Diagnostic de la prévisibilité à l'échelle saisonnière sur l'Europe (AEC-175)	TSM 2012 et 2013
			L'influence de l'environnement	
2013			synoptique sur la	
	juil-13	<a href="#">Thibaut LAFFINEUR IENM-2012</a>	formation et le développement des polar lows en Atlantique nord (AEC-	EINM 2011 et 2012
2012	juil-12	<a href="#">Bérandère ARNOULD et Cédric BAILLIF ETSM</a>	La dengue rend folle la Nouvelle Calédonie	TSM 2010 et 2011
			Simulation des crues rapides sur la région Cévennes-	

2011		<a href="#">Céline SORBET EITM</a>	Vivarais avec le système couplé ISBA-TOPMODEL	EITM
2010		<a href="#">Audrey HARTBROT EISM</a>	Le maçon est malade ... la	TSM
			faute à la météo ?	
2009		<a href="#">Céline DE SAINT-AUBIN EITM</a>	Modélisation idéalisée d'évènements	EITM
			méditerranéens de pluie intense	
2008		<a href="#">Alexandre ALBERT-AGUILAR et Matthieu SOREL EISM</a>	Cyclones, quand les traqueurs ... se	TSM
			détraquent	
2007		<a href="#">Raphaëlle Kounkou</a>	Impact du changement climatique sur l'occurrence des tornades de saison froide en Australie	ITM paris DIRIC
2006		<a href="#">Alain Beaussier</a>	la surveillance de la qualité des mesures radar double polarisation	TSI DSO Trappes
2005		<a href="#">Aurélié POYET</a>	Simulations de l'impact chimique et climatique des émissions par le transport aérien avec MOCAGE	ITM Paris
2004		<a href="#">Marie-Dominique Leroux</a>	la genèse des cyclones	TSM 2003-2004
2003		<a href="#">Philippe Hériel</a>	Etude épisode de pluies intenses sur la région alpine durant la campagne MAP	Mq

2002		<a href="#">Grégory Fifre</a>	Phénomène de surcote	TSM
2001		<a href="#">Canne Beileguic et M. Frédéric Bacheviller</a>	Etude approfondie sur les modèles utilisés pour les prévisions de pollution à la suite du naufrage de l'Érika survenu le 12 décembre 1999	TSM 1998-2000
2000		<a href="#">Sophie Morel-Voirin</a>	simulation des débits et du bilan hydrique du bassin de l'Adour à l'aide du modèle hydrologique ISBA-MODCOU, sur une période de dix ans (1986-1995).	EITM 1995-1998