

1- Biosynthèse, architecture, composition des parois

2- Impact des stress biotiques et abiotiques sur les parois

3- Valorisation bioproduits, bioénergie, alimentation, santé

4- Outils et méthodes de caractérisation, acquisition et traitements des données, modélisation

C = Communication - P = Poster

Prénom	NOM	Communication / Poster	Adresse électronique	Affiliation	Localisation
Elodie	AKARY	C1-9	elodie.akary@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Clémence	ALLARD		clemence.allard@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Hadjara	AMADOU HASSANE	C1-7	hadjara.amadou.hassane@ulb.be	Université libre de Bruxelles	Gosselies
Yuki	AOI	C1-12	yuki.aoi@inrae.fr	BIA/INRAE - IJPB INRAE	Nantes
Edwige	AUDIBERT		edwige.audibert@inrae.fr	FARE/INRA	Reims
Philippe	BARRE		philippe.barre@inrae.fr	UR Pluridisciplinaire Prairies Plantes Fouragères	Lusignan
Marie	BAUCHER	C1-7	marie.baucher@ulb.be	Université libre de Bruxelles	Gosselies
Stéphanie	BAUMBERGER		stephanie.baumberger@agroparis.tech.fr	IJPB/INRAE - AgroParisTech	Versailles
Adeline	BERGER		adeline.berger@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Marc	BEHR	C1-7	marc.behr@ulb.be	Université libre de Bruxelles	Bruxelles
Rawen	BEN MALEK	C1-4	rawen.ben-malek@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Ahlem	BOUGUERBA	P1-1, C3-1	ahlem.bouguerba@sb-roscoff.fr	CNRS, Station Biologique de Roscoff	Roscoff
Matthieu	BOURDON	C1-6	matthieu.bourdon@slcu.cam.ac.uk	Sainsbury Laboratory Cambridge University (SLCU)	Cambridge
Camille	CARTON	C3-1, P4-6	camille.carton@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Alban	COQUEL		alban.coquel@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Justine	CORRET	P1-4, P1-8, P4-2	justine.corret@inrae.fr	BioForA/INRAE	Orléans
Camille	COSTES	P1-2	camille.costes@inrae.fr	BIA/INRAE	Nantes
Raphaël	COSTES	C4-3	raphael.coste@inrae.fr	URCA / INRAE	Reims
Betty	COTTYN		betty.cottyn@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Sylvie	COURSOL	C2-2	sylvie.coursol@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Annabelle	DÉJARDIN	C1-5, P1-4, P1-8, P4-2	annabelle.dejardin@inrae.fr	BioForA/INRAE	Orléans
Magali	DELEU	P2-2	magali.deleu@uliege.be	Université de Liège	Gembloux
Thierry	DESPREZ		thierry.desprez@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Aurélié	DUPRIEZ		aurelie.dupriez@lrsv.ups-tlse.fr	LRSV/CNRS/UT3/Toulouse	Toulouse
Aliénor	DUTHEIL de la ROCHÈRE	C2-1, P3-1	alienor.duthuil-de-la-rochere@inrae.fr	INRAE PACA UMR 408 SQPOV	Avignon
Corine	ENARD		corine.enard@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Elvina	FAUCHER	C1-9	elvina.faucher@inrae.com	IJPB/INRAE	Versailles
Mathilde	FRANCIN-ALLAMI	P1-2	mathilde.francin-allami@inrae.fr	BIA/INRAE	Nantes
Guillaume	GILLIARD	P2-2	guillaume.gilliard@uliege.be	Université de Liège	Gembloux
Martine	GONNEAU	C1-9	martine.gonneau@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Cyril	GRANDJEAN	C1-3	cyril.grandjean@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Yves	GRIVEAU	C2-2	yves.griveau@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Claire	GUÉRIN		guerin-cla@orange.fr	Université libre de Bruxelles	Gosselies
Amandine	GUÉRIN	C1-10	amandine.guerin@botinst.uzh.ch	University of Zürich	Zürich
Fabienne	GUILLOIN	C4-1	fabienne.guillon@inrae.fr	BIA/INRAE	Nantes / Versailles
Laurent	GUTIERREZ	C1-1, C1-2, P1-5, P2-1	laurent.gutierrez@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Kalina Tamara	HAAS	C4-4	kalina.haas@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Anouck	HABRANT	P4-3, P4-5	anouck.habrant@inrae.fr	FARE/INRA	Reims
Ines	HADJ BACHIR	C2-3	ines.hadj-bachir@univ-tlse3.fr	LRSV/CNRS/UT3/Toulouse	Auzeville-Tolosane
Simon	HAWKINS	C3-3, C4-6, P1-3, P1-9, P4-1	simon.hawkins@univ-lille.fr	CNRS - Laboratoire UGSF	Villeneuve d'Ascq
Quentin	HAYS	C4-2	quentinhays97@hotmail.fr	Glyco-MEV, Université de Rouen Normandie	Mont Saint Aignan
Cécile	HERVÉ	C1-8, P1-1, P1-10	cecile.herve@sb-roscoff.fr	CNRS, Station Biologique de Roscoff	Roscoff
Herman	HÖFTE	C1-9, C4-4	hermanus.hofte@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Gwyneth	INGRAM		gwyneth.ingram@ens-lyon.fr	ENS Lyon	Lyon
Marie-Pierre	JACQUEMOT	C2-2	marie-pierre.jacquemot@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Elisabeth	JAMET	C1-11	elisabeth.jamet@univ-tlse3.fr	LRSV/CNRS/UT3/Toulouse	Toulouse
Valentin	LAPLAUD	C4-5	vallap.biophysics@protonmail.com	Ladhyx, polytechnique	Palaiseau
Françoise	LAURANS	C1-5, P1-4, P1-6, P1-8, P4-2	francoise.laurans@inrae.fr	BioForA/INRAE	Orléans
Berangère	LEBAS	P4-3, P4-5	berangere.lebas@inrae.fr	FARE/INRA	Reims
Valérie	LEFEBVRE	P1-5, P4-7	valerie.lefebvre@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Rozenn	LE HIR		rozenn.le-hir@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Arnaud	LEHNER	C4-2	arnaud.lehner@univ-rouen.fr	Glyco-MEV, Université de Rouen Normandie	Mont Saint Aignan
Oscar	MAIN	C2-2	oscar.main.1@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Lisa	MAZEAS	C1-8, P1-1, P1-10	lisa.mazeas@sb-roscoff.fr	CNRS - Station Biologique de Roscoff	Roscoff

Valérie	MÉCHIN	C2-2	valerie.mechin@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Ange-Patrice	MIAFO TAKOUDJOU	C3-2	ange-patrice.miafo-takoudjou@inrae.fr	BIA/INRAE	Nantes
Jean-Claude	MOLLET	C4-2	jean-claude.mollet@univ-rouen.fr	Glyco-MEV, Université de Rouen Normandie	Mont-Saint-Aignan
Oriane	MOREL	C4-6	oriane.morel@univ-lille.fr	CNRS - Laboratoire UGSF	Villeneuve d'Ascq
Grégory	MOUILLE	C1-2, C1-3, C1-4, P1-6	gregory.mouille@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Fabien	MOUNET	C2-3, P1-7	fabien.mounet@univ-tlse3.fr	LRSV/CNRS/UT3/Toulouse	Auzeville-Tolosane
Godfrey	NEUTELINGS	C4-6, P1-3	godfrey.neutelings@univ-lille.fr	CNRS - Laboratoire UGSF	Villeneuve d'Ascq
Thi Ngoc Hanh	NGUYEN	C2-4	hanh.nguyen@unicaen.fr	Glyco-MEV, Université de Rouen Normandie	Mont Saint-Aignan
Helen	NORTH	C1-12	helen.north@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Otmane	OUARRAOUI	P1-9	otmane.ouarraoui.etu@univ-lille.fr	CNRS - Laboratoire UGSF	Villeneuve d'Ascq
Gabriel	PAËS	C4-7, P4-3, P4-5	gabriel.paes@inrae.fr	FARE/INRA	Reims
Alexis	PEAUCELLE	C1-9, C4-4	alexis.peaucelle@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Jérôme	PELLOUX	C1-1, C1-2, C1-3, C3-1, P1-5, P4-4 , P4-6, P4-7	jerome.pelloux@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Gilles	PILATE	C1-5 , P1-4, P1-6, P1-8, P4-2	gilles.pilate@inrae.fr	BioForA/INRAE	Orléans
Marie-Christine	RALET	C1-12, P4-6	marie.ralet@inrae.fr	BIA/INRAE	Nantes
Ali	REDA	C3-3	ali.reda.etu@univ-lille.fr	CNRS - Laboratoire UGSF	Villeneuve d'Ascq
Yassin	REFAHI	C4-7, P4-3, P4-5 ,	INRAE	FARE/INRAE	Reims
Matthieu	REYMOND	C2-2	matthieu.reymond@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Christoph	RINGLI	C1-10	chringli@botinst.uzh.ch	Dept of Plant and Microbial Biology	Zürich
Guillaume	RIVIÈRE		guillaume.riviere@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles
Jonathan	ROBILLIARD	P2-1	j.robiliard@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Agnès	ROLLAND-SABATÉ	P3-1	agnes.rolland-sabate@inrae.fr	INRAE PACA UMR 408 SQPOV	Avignon
Maxime	ROUFFLE	C1-1, P4-6	m.rouffle@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Fabien	SÉNÉCHAL	C1-1, C1-2, P1-5 , P4-7	fabien.senechal@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Richard	SIBOUT	P1-4, P1-6 , P1-8	richard.sibout@inrae.fr	BIA/INRAE	Nantes
Wafae	TABI	P4-7	wafae.tabi@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Pauline	TREZEL	C1-1	pauline.trezel@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Olivier	VAN WUYTZWINKEL	P2-1, P2-3	ovw@u-picardie.fr	Université de Picardie Jules Verne	Amiens
Samantha	VERNHETTES	C1-2	samantha.vernhettes@inrae.fr	IJPB/INRAE	versailles
Thibaut	VINE	C4-7 , P4-5	thibaut.vine@inrae.fr	FARE/INRA	Reims
Aline	VOXEUR	C1-1, C1-2, C1-3	aline.voxeur@inrae.fr	IJPB/INRAE	Versailles