

Les équipes de recherche



CHIANTI

Chimie Atmosphérique, Neige, Transferts et Impacts

G. Uzu, O. Magand

Permanents (11,03 ETPT, dont 1 accueil)

<i>A. Charron (90%)</i>	<i>CR IFSTTAR</i>
<i>A. Dommergue</i>	<i>MC UGA</i>
<i>P. Ginot (33%)</i>	<i>IR IRD (OSUG)</i>
<i>S. Houdier</i>	<i>MC UGA</i>
<i>V. Jacob</i>	<i>MC UGA</i>
<i>H.-W. Jacobi</i>	<i>DR CNRS</i>
<i>J.-L. Jaffrezo</i>	<i>DR CNRS</i>
<i>P. Laj</i>	<i>Phys. CNAP</i>
<i>O. Magand (80%)</i>	<i>IR CNRS</i>
<i>J. Thomas</i>	<i>CR CNRS</i>
<i>G. Uzu</i>	<i>CR IRD</i>
<i>D. Voisin</i>	<i>PR UGA</i>

Non permanents (6 ETP dont 3 DCT)

<i>J. Allard (CDD CNRS)</i>	<i>A. Vella (CDD CNRS)</i>
<i>F. Baladima (DCT)</i>	<i>C. Verin (CDD CNRS)</i>
<i>R. Tignat-Perrier (DCT)</i>	<i>S. Weber (DCT)</i>

CYME

Cryosphère et hYdrologie de MontagnE

A. Rabatel, P. Wagon

Permanents (13,93 ETPT)

<i>Y. Arnaud – CR IRD</i>	<i>M. Menegoz – (50%) CR CNRS</i>
<i>T. Condom – CR IRD</i>	<i>A. Rabatel - Phys. Adj CNAP</i>
<i>J.-P. Dedieu – CR CNRS</i>	<i>J.-E. Sicart – CR IRD</i>
<i>M. Esteves – DR IRD</i>	<i>D. Six – Phys. CNAP</i>
<i>V. Favier (10%) - Phys. Adj CNAP</i>	<i>C. Vincent – IRHC CNRS</i>
<i>P. Ginot (33%) – IR IRD (OSUG)</i>	<i>P. Wagon – DR IRD</i>
<i>B. Jourdain - Phys. Adj CNAP</i>	<i>I. Zin – MC G-INP</i>
<i>C. Junquas – CR IRD</i>	<i>B. Francoeur – Emérite IRD</i>
<i>A. Letreguilly – MC UGA</i>	

Non permanents (12 ETP dont 7 DCT)

<i>P. Autin (DCT)</i>	<i>R. Millan (CDD CNES)</i>
<i>J. Bolibar (DCT)</i>	<i>U. Nanni (DCT)</i>
<i>F. Brun (CDD CNRS)</i>	<i>V. Ramseier (VI IRD)</i>
<i>D. Cusicanqui (DCT)</i>	<i>J.C. Ruiz Hernandez (DCT)</i>
<i>L. Davaze (DCT)</i>	<i>H. Segura (DCT)</i>
<i>O. Laarman (CDD Floralis)</i>	<i>A. Viani (CDD UGA)</i>

GLACE

Evolution des calottes polaires

O. Gagliardini, V. Favier

Permanents (21,43 ETPT)

<i>L. Arnaud (80%) - IR1 CNRS</i>	<i>G. Krinner - DR CNRS</i>
<i>C. Brutel-Vuilmet - MC UGA</i>	<i>E. Le Meur - MC UGA</i>
<i>M. Chekki – IR CNRS</i>	<i>O. Magand - (20%) IR CNRS</i>
<i>G. Delaygue - MC UGA</i>	<i>M. Menegoz (50%) CR CNRS</i>
<i>G. Durand - CR CNRS</i>	<i>M. Montagnat - DR CNRS</i>
<i>V. Favier - Phys Adj CNAP</i>	<i>J. Mouginot – CR CNRS</i>
<i>M. Fily (80%) - PR UGA</i>	<i>V. Peyaud - CR CNRS</i>
<i>O. Gagliardini - PR UGA</i>	<i>A. Philip - MC UGA</i>
<i>H. Gallée - DR CNRS</i>	<i>G. Picard - MC UGA</i>
<i>F. Gillet-Chaulet (80%) CR CNRS</i>	<i>C. Ritz - DR CNRS</i>
<i>F. Gimbert – CR CNRS</i>	<i>M. Sacchetti – IR2 UGA</i>
<i>P. Ginot (33%) – IR2 IRD (OSUG)</i>	<i>O. Zolina - MC UGA</i>
<i>N. Jourdain - CR CNRS</i>	

Non permanents (14 ETP dont 10 DCT)

<i>J. Beaumet (CDD UGA)</i>	<i>M. Lamare (CDD CNRS)</i>
<i>A. Derkacheva (DCT)</i>	<i>F. Larue (CDD UGA)</i>
<i>M. Donat-Magnin (DCT)</i>	<i>M. Santolaria-Otin (DCT)</i>
<i>I; Dusailant (DCT)</i>	<i>C. Vargel (DCT)</i>
<i>L. Favier (CDD UGA)</i>	<i>G. Verin (DCT)</i>
<i>D. Georges (DCT)</i>	<i>J. Wille (DCT)</i>
<i>C. Lachaud (DCT)</i>	<i>A. Zimmermann (DCT)</i>

HMCIS

HydroMétéorologie, Climat et Interactions avec les Sociétés

B. Boudevillain, I. Ruin

Permanents (11 ETPT)

<i>S. Anquetin</i>	<i>DR CNRS</i>
<i>J. Blanchet</i>	<i>CR CNRS</i>
<i>B. Boudevillain</i>	<i>Phys. Adj. CNAP</i>
<i>G. Delrieu</i>	<i>DR CNRS</i>
<i>A. Diedhiou</i>	<i>(Côte d'Ivoire) DR IRD</i>
<i>A.-C. Favre</i>	<i>PR G- INP</i>
<i>B. Hingray</i>	<i>CR CNRS</i>
<i>C. Lavaysse</i>	<i>CR IRD</i>
<i>S. Rome</i>	<i>MC UGA</i>
<i>I. Ruin</i>	<i>CR CNRS</i>
<i>B. Wilhelm</i>	<i>MC UGA</i>
<i>J.-D. Creutin</i>	<i>Emérite CNRS</i>

Non permanents (14 ETP dont 8 DCT)

<i>J. Ali (DCT)</i>	<i>V. Kondi Akara (DCT)</i>
<i>A. Bichet (CDD IRD)</i>	<i>P. Le Gall (DCT)</i>
<i>A. Brochet (CDD UGA)</i>	<i>G. Nicolet (CDD INP)</i>
<i>D.-K. Danso (DCT)</i>	<i>N. Plain (DCT)</i>
<i>I. Diba (DCT)</i>	<i>F. Raymond (CDD UGA)</i>
<i>C. Duran Alarcon (DCT)</i>	<i>M. Sreeves (CDD UGA)</i>
<i>A. Khanal (CDD UGA)</i>	<i>S. Todzo (DCT)</i>

Les équipes de recherche



HyDRIMZ Hydro-Dynamique, Réactivité et Impacts de la Matière en Zone critique <i>C. Duwig, C. Legout</i>	ICE3 Carottes, Climat, Chimie <i>F. Parrenin, J. Savarino</i>	MEOM Modélisation des Ecoulements Océaniques Multi-échelle <i>Th. Penduff, J. Le Sommer</i>	PHyREV Processus Hydrologiques pour les Ressources en Eau Vulnérables <i>J.-M. Cohard, Th. Vischel</i>																																																																																																																																																		
<p>Permanents (12,5 ETPT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>C. Baduel</td><td>CR IRD</td></tr> <tr><td>A. Baudoin</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>C. Duwig</td><td>CR IRD</td></tr> <tr><td>N. Gratiot</td><td>(Vietnam) DR IRD</td></tr> <tr><td>C. Legout</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>J. Martins</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td>M.-C. Morel</td><td>MC UGA CNAM</td></tr> <tr><td>J. Nemery</td><td>MC G-INP</td></tr> <tr><td>G. Nord</td><td>Phys. Adj. CNAP</td></tr> <tr><td>L. Oxarango</td><td>PR UGA</td></tr> <tr><td>Y. Rossier (50%)</td><td>PAST UGA</td></tr> <tr><td>L. Spadini</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>E. Strady</td><td>(Vietnam) CR IRD</td></tr> <tr><td><i>P. Belleudy</i></td><td><i>Emérites UGA</i></td></tr> <tr><td><i>J.-P. Gourc</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>G. Vachaud</i></td><td><i>Emérites CNRS</i></td></tr> <tr><td><i>M. Vauclin</i></td><td></td></tr> </table> <p>Non permanents (10 ETP dont 8 DCT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>T. Bahar (CDD CNRS)</td><td>P. Ortega Ramirez (CDD Floralis)</td></tr> <tr><td>G. Flores-Aviles (DCT)</td><td>A. Samake (DCT)</td></tr> <tr><td>N. Hachgenei (DCT)</td><td>M. Uber (DCT)</td></tr> <tr><td>C. Misset (DCT)</td><td>M. Vindret (DCT)</td></tr> <tr><td>T. Nguyen (DCT)</td><td>F. Xavier de Assis (DCT)</td></tr> </table>	C. Baduel	CR IRD	A. Baudoin	MC UGA	C. Duwig	CR IRD	N. Gratiot	(Vietnam) DR IRD	C. Legout	MC UGA	J. Martins	DR CNRS	M.-C. Morel	MC UGA CNAM	J. Nemery	MC G-INP	G. Nord	Phys. Adj. CNAP	L. Oxarango	PR UGA	Y. Rossier (50%)	PAST UGA	L. Spadini	MC UGA	E. Strady	(Vietnam) CR IRD	<i>P. Belleudy</i>	<i>Emérites UGA</i>	<i>J.-P. Gourc</i>		<i>G. Vachaud</i>	<i>Emérites CNRS</i>	<i>M. Vauclin</i>		T. Bahar (CDD CNRS)	P. Ortega Ramirez (CDD Floralis)	G. Flores-Aviles (DCT)	A. Samake (DCT)	N. Hachgenei (DCT)	M. Uber (DCT)	C. Misset (DCT)	M. Vindret (DCT)	T. Nguyen (DCT)	F. Xavier de Assis (DCT)	<p>Permanents (9,63 ETPT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>N. Caillon</td><td>IR CNRS</td></tr> <tr><td>J. Chappellaz (50%)</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td>X. Faïn (80%)</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td><i>P. Ginot (33%)</i></td><td><i>IR IRD (OSUG)</i></td></tr> <tr><td>R. Grilli</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>M. Legrand</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td>P. Martinerie</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>F. Parrenin</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>S. Preunkert</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>J. Savarino</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td>G. Teste</td><td>AI CNRS</td></tr> <tr><td><i>J.-R. Petit</i></td><td><i>Emérite CNRS</i></td></tr> <tr><td><i>D. Raynaud</i></td><td><i>Emérite CNRS</i></td></tr> </table> <p>Non permanents (7 ETP dont 4 DCT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>A. Barbero (DCT)</td><td>J. Beeman (DCT)</td></tr> <tr><td>C. Blouzon (CDD CNRS)</td><td>K. Fourteau (DCT)</td></tr> <tr><td>E. Gautier (CDD CNRS)</td><td>S. Phlippoteau (CDD UGA)</td></tr> <tr><td>J. Shin (DCT)</td><td></td></tr> </table>	N. Caillon	IR CNRS	J. Chappellaz (50%)	DR CNRS	X. Faïn (80%)	CR CNRS	<i>P. Ginot (33%)</i>	<i>IR IRD (OSUG)</i>	R. Grilli	CR CNRS	M. Legrand	DR CNRS	P. Martinerie	CR CNRS	F. Parrenin	CR CNRS	S. Preunkert	CR CNRS	J. Savarino	DR CNRS	G. Teste	AI CNRS	<i>J.-R. Petit</i>	<i>Emérite CNRS</i>	<i>D. Raynaud</i>	<i>Emérite CNRS</i>	A. Barbero (DCT)	J. Beeman (DCT)	C. Blouzon (CDD CNRS)	K. Fourteau (DCT)	E. Gautier (CDD CNRS)	S. Phlippoteau (CDD UGA)	J. Shin (DCT)		<p>Permanents (7,7 ETPT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>B. Barnier</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td>J.-M. Brankart</td><td>IR CNRS</td></tr> <tr><td>J. Brasseur (70%)</td><td>TCS UGA</td></tr> <tr><td>P. Brasseur</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td>E. Cosme</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>J. Le Sommer</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>J.-M. Molines</td><td>IR CNRS</td></tr> <tr><td>T. Penduff</td><td>DR CNRS</td></tr> <tr><td><i>J. Verron</i></td><td><i>Emérite CNRS</i></td></tr> </table> <p>Non permanents (10,5 ETP dont 4 DCT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>A. Ajayi (DCT)</td><td>S. Metref (CDD UGA)</td></tr> <tr><td>A. Albert (CDD CNRS)</td><td>Y. Santana Falcon (CDD CNRS)</td></tr> <tr><td>I. Garcia-Gomez (DCT)</td><td>A.S. Tissier (CDD CNRS)</td></tr> <tr><td>L. Gomez-Navarro (DCT)</td><td>V. Van Gucht (CDD CNRS) (50%)</td></tr> <tr><td>F. Le Guillou (DCT)</td><td>S. Verrier (CDD CNRS)</td></tr> <tr><td>R. Lgensat (CDD CNES)</td><td></td></tr> </table>	B. Barnier	DR CNRS	J.-M. Brankart	IR CNRS	J. Brasseur (70%)	TCS UGA	P. Brasseur	DR CNRS	E. Cosme	MC UGA	J. Le Sommer	CR CNRS	J.-M. Molines	IR CNRS	T. Penduff	DR CNRS	<i>J. Verron</i>	<i>Emérite CNRS</i>	A. Ajayi (DCT)	S. Metref (CDD UGA)	A. Albert (CDD CNRS)	Y. Santana Falcon (CDD CNRS)	I. Garcia-Gomez (DCT)	A.S. Tissier (CDD CNRS)	L. Gomez-Navarro (DCT)	V. Van Gucht (CDD CNRS) (50%)	F. Le Guillou (DCT)	S. Verrier (CDD CNRS)	R. Lgensat (CDD CNES)		<p>Permanents (14,8 ETPT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>S. Bigot</td><td>PR UGA</td></tr> <tr><td>M. Boucher</td><td>CR IRD</td></tr> <tr><td>J.-M. Cohard</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>M. Descloitres</td><td>IR IRD</td></tr> <tr><td>S. Galle</td><td>CR IRD</td></tr> <tr><td>B. Hector</td><td>CR IRD</td></tr> <tr><td>J.-P. Laurent (80%)</td><td>IR CNRS</td></tr> <tr><td>T. Lebel</td><td>DR IRD</td></tr> <tr><td>A. Legtchenko</td><td>DR IRD</td></tr> <tr><td>G. Panthou</td><td>Phys. Adj. CNAP</td></tr> <tr><td>T. Pellarin</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>N. Philippon-Blanc</td><td>CR CNRS</td></tr> <tr><td>J.-P. Vandervaere</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>T. Vischel</td><td>MC UGA</td></tr> <tr><td>J.-M. Vouillamoz</td><td>CR IRD</td></tr> </table> <p>Non permanents (8 ETP dont 6 DCT)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>C. Allé (DCT)</td><td>A. Ingatan Warzagan (DCT)</td></tr> <tr><td>A. Depeyre (DCT)</td><td>J. Kempf (VI IRD)</td></tr> <tr><td>S. Friedmann (CDD CNRS)</td><td>F. Lawson (DCT)</td></tr> <tr><td>O. Hama Garba (DCT)</td><td>C. Wilcox (DCT)</td></tr> </table>	S. Bigot	PR UGA	M. Boucher	CR IRD	J.-M. Cohard	MC UGA	M. Descloitres	IR IRD	S. Galle	CR IRD	B. Hector	CR IRD	J.-P. Laurent (80%)	IR CNRS	T. Lebel	DR IRD	A. Legtchenko	DR IRD	G. Panthou	Phys. Adj. CNAP	T. Pellarin	CR CNRS	N. Philippon-Blanc	CR CNRS	J.-P. Vandervaere	MC UGA	T. Vischel	MC UGA	J.-M. Vouillamoz	CR IRD	C. Allé (DCT)	A. Ingatan Warzagan (DCT)	A. Depeyre (DCT)	J. Kempf (VI IRD)	S. Friedmann (CDD CNRS)	F. Lawson (DCT)	O. Hama Garba (DCT)	C. Wilcox (DCT)
C. Baduel	CR IRD																																																																																																																																																				
A. Baudoin	MC UGA																																																																																																																																																				
C. Duwig	CR IRD																																																																																																																																																				
N. Gratiot	(Vietnam) DR IRD																																																																																																																																																				
C. Legout	MC UGA																																																																																																																																																				
J. Martins	DR CNRS																																																																																																																																																				
M.-C. Morel	MC UGA CNAM																																																																																																																																																				
J. Nemery	MC G-INP																																																																																																																																																				
G. Nord	Phys. Adj. CNAP																																																																																																																																																				
L. Oxarango	PR UGA																																																																																																																																																				
Y. Rossier (50%)	PAST UGA																																																																																																																																																				
L. Spadini	MC UGA																																																																																																																																																				
E. Strady	(Vietnam) CR IRD																																																																																																																																																				
<i>P. Belleudy</i>	<i>Emérites UGA</i>																																																																																																																																																				
<i>J.-P. Gourc</i>																																																																																																																																																					
<i>G. Vachaud</i>	<i>Emérites CNRS</i>																																																																																																																																																				
<i>M. Vauclin</i>																																																																																																																																																					
T. Bahar (CDD CNRS)	P. Ortega Ramirez (CDD Floralis)																																																																																																																																																				
G. Flores-Aviles (DCT)	A. Samake (DCT)																																																																																																																																																				
N. Hachgenei (DCT)	M. Uber (DCT)																																																																																																																																																				
C. Misset (DCT)	M. Vindret (DCT)																																																																																																																																																				
T. Nguyen (DCT)	F. Xavier de Assis (DCT)																																																																																																																																																				
N. Caillon	IR CNRS																																																																																																																																																				
J. Chappellaz (50%)	DR CNRS																																																																																																																																																				
X. Faïn (80%)	CR CNRS																																																																																																																																																				
<i>P. Ginot (33%)</i>	<i>IR IRD (OSUG)</i>																																																																																																																																																				
R. Grilli	CR CNRS																																																																																																																																																				
M. Legrand	DR CNRS																																																																																																																																																				
P. Martinerie	CR CNRS																																																																																																																																																				
F. Parrenin	CR CNRS																																																																																																																																																				
S. Preunkert	CR CNRS																																																																																																																																																				
J. Savarino	DR CNRS																																																																																																																																																				
G. Teste	AI CNRS																																																																																																																																																				
<i>J.-R. Petit</i>	<i>Emérite CNRS</i>																																																																																																																																																				
<i>D. Raynaud</i>	<i>Emérite CNRS</i>																																																																																																																																																				
A. Barbero (DCT)	J. Beeman (DCT)																																																																																																																																																				
C. Blouzon (CDD CNRS)	K. Fourteau (DCT)																																																																																																																																																				
E. Gautier (CDD CNRS)	S. Phlippoteau (CDD UGA)																																																																																																																																																				
J. Shin (DCT)																																																																																																																																																					
B. Barnier	DR CNRS																																																																																																																																																				
J.-M. Brankart	IR CNRS																																																																																																																																																				
J. Brasseur (70%)	TCS UGA																																																																																																																																																				
P. Brasseur	DR CNRS																																																																																																																																																				
E. Cosme	MC UGA																																																																																																																																																				
J. Le Sommer	CR CNRS																																																																																																																																																				
J.-M. Molines	IR CNRS																																																																																																																																																				
T. Penduff	DR CNRS																																																																																																																																																				
<i>J. Verron</i>	<i>Emérite CNRS</i>																																																																																																																																																				
A. Ajayi (DCT)	S. Metref (CDD UGA)																																																																																																																																																				
A. Albert (CDD CNRS)	Y. Santana Falcon (CDD CNRS)																																																																																																																																																				
I. Garcia-Gomez (DCT)	A.S. Tissier (CDD CNRS)																																																																																																																																																				
L. Gomez-Navarro (DCT)	V. Van Gucht (CDD CNRS) (50%)																																																																																																																																																				
F. Le Guillou (DCT)	S. Verrier (CDD CNRS)																																																																																																																																																				
R. Lgensat (CDD CNES)																																																																																																																																																					
S. Bigot	PR UGA																																																																																																																																																				
M. Boucher	CR IRD																																																																																																																																																				
J.-M. Cohard	MC UGA																																																																																																																																																				
M. Descloitres	IR IRD																																																																																																																																																				
S. Galle	CR IRD																																																																																																																																																				
B. Hector	CR IRD																																																																																																																																																				
J.-P. Laurent (80%)	IR CNRS																																																																																																																																																				
T. Lebel	DR IRD																																																																																																																																																				
A. Legtchenko	DR IRD																																																																																																																																																				
G. Panthou	Phys. Adj. CNAP																																																																																																																																																				
T. Pellarin	CR CNRS																																																																																																																																																				
N. Philippon-Blanc	CR CNRS																																																																																																																																																				
J.-P. Vandervaere	MC UGA																																																																																																																																																				
T. Vischel	MC UGA																																																																																																																																																				
J.-M. Vouillamoz	CR IRD																																																																																																																																																				
C. Allé (DCT)	A. Ingatan Warzagan (DCT)																																																																																																																																																				
A. Depeyre (DCT)	J. Kempf (VI IRD)																																																																																																																																																				
S. Friedmann (CDD CNRS)	F. Lawson (DCT)																																																																																																																																																				
O. Hama Garba (DCT)	C. Wilcox (DCT)																																																																																																																																																				