

**Unité de Recherche Chimie de l'Environnement et Moléculaires Structurale  
(UR-CHEMS)**

**Équipe 1 : Synthèse, Caractérisation et Propriétés de Matériaux Inorganiques et Hybrides**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
<b>Merazig Hocine</b>	<b>Prof.</b>	<b>UFMCI</b>
Bendjeddou Lamia	Prof.	UFMCI
Bouacida Sofiane	Prof.	Univ. Oum El Bouaghi
Benslimane Meriem	Prof.	UFMCI
Damous Maamar	MCB	Univ. Skikda
Bouaoud Yasmina	MCB	Univ. Skikda
Hamlaoui Meriem	MAA	UFMCI
Guenifa Fatiha	MCB	ENS Constantine
Redjel Yasmine Kheira	MAB	Univ. Constantine 3
Ouis Sakina	MCB	UFMCI
Lahneche Youssra Doria	MCB	UFMCI
Benlatreche Tarek	Doc	C. R. Blida
Hadjadj Nassredine	Doc	CRBT
Boukhemis Wafa	Doc	CRBT
Ghiribi Rima	Doc	UFMCI
Zerguini Leila Ahlem	Dr	UFMCI

**Équipe 2 : Matériaux Moléculaires et leurs Propriétés**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
<b>CHEROUANA Aouatef</b>	<b>Prof.</b>	<b>Université des frères Mentouri Constantine 1</b>
BENSEGUENI Mohammed Abdellatif	MCA	Université des frères Mentouri Constantine 1
BENAROUS Nesrine	MCB	Université des frères Mentouri Constantine 1
MOUSSA SLIMANE Nabila	MCB	Université des frères Mentouri Constantine 1
BOUHIDEL Zakaria	MCB	Université des frères Mentouri Constantine 1
MAZA Soumia	Doc	Université des frères Mentouri Constantine 1
SOFFA Imène	Doc	Université des frères Mentouri Constantine 1
BOUALIA Boutheina	Doc	Université des frères Mentouri Constantine 1

**Équipe 3 : Chimie du Solide et Études des Composés de Faible Stabilité Thermique**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
<b>Boudaren Chaouki</b>	<b>Prof.</b>	<b>UFMCI</b>
Trifa Chahrazed	MCA	UFMCI
Bouhali Amira	MCB	UFMCI
Kehal Ibtissam	MCB	UFMCI
Belhouas Ratiba	MAA	UFMCI
Benredouane Rabab	MCB	ENSET- Skikda
Lifa Said	MA	Univ. Tébessa
Bendjellal Nassima	Doc.	UFMCI
Dridi Rawiya	Doc.	UFMCI

**Équipe 4 : Synthèse, Caractérisation structurale et Activité Biologique de nouvelles substances à base de Sulfanilamide.**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
Boudraa M'hamed	Prof.	UFMCI
BOUCHARÉB Hasna	MCB	UAlger1
BENMEBAREK Sabrina	MCB	UAlger1
Chebout Oussama	Doc	UFMCI
Habila Imène	Doc	UFMCI

**Équipe 5 : Vers de Nouveaux Matériaux Moléculaire à Propriétés Physiques, Biologiques et Catalytiques**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
Adel BEGHIDJA	Prof	U. Frères Mentouri Constantine 1
Chahrazed BEGHIDJA	Prof	U. Frères Mentouri Constantine 1
Asma LEHLEH	MCB	U. Frères Mentouri Constantine 1
Mehdi BOUTEBDJA	MCB	École Polytechnique Constantine 3
Souheila OUILIA	MCB	Université de Skikda
Ahlem-Linda BOULKKEDID	MCB	U. Frères Mentouri Constantine 1
Imed-Eddine BOULGUEMH	MAA	U. Frères Mentouri Constantine 1
Anima ZOZOU	Doc	U. Frères Mentouri Constantine 1

**Équipe 6 : Électrochimie et Environnement**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
Chibani Aissa	Prof.	U frères Mentouri
BOURAIU Abdelmalek	Prof.	U frères Mentouri
BOULKROUNE Mina	MCA	U frères Mentouri
BOULAHLIB Yasmina	MCB	U frères Mentouri
MEZHOUD Bilal	MCB	U Seddik Ben Yahia - Jijel
SAID Mohamed El-Hadi	MCB	U MedBoudiaf - M'Sila
BOUCHOUIT Mehdi	MCB	U frères Mentouri
SOUAD Falestine	Doc.	U frères Mentouri
SAHRAOUI Mounia	Doc.	U frères Mentouri
BELAHLOU Hadjer	Doc.	U frères Mentouri
KERKATOU Redouane	Doc.	U frères Mentouri

**Équipe 7 : Électrochimie et Chimie de l'eau**

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
MOUATS Chabane	Prof.	UFMC 1
LOUAFI Fadila	Prof.	UFMC 1
MERZOUKI Soraya	MCB	Centre Univ. MILA
ISSAAD Fatima Zohra	M.R.	CRBT
DRISSI Rima	MCB	ENS Constantine
DALI Awatef	Dr	UFMCI
YAKHLEF Sofiane	MCB	C. Uni. MILA
AMIMOUR Mouna	MCB	Centre Univ. MILA

### Équipe 8 : Synthèse et Physico-Chimie Moléculaire

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
<b>BOUAOUD Salah Eddine</b>	<b>Prof.</b>	<b>U. O E B</b>
BENHAMIDECHE Chahrazed	Prof.	U. Skikda
BENBOUDIAF Ali	Pr.	U. FMCI
BOUGUERIA Hassiba	MCB	U. Mila
BOUDRAA Issam	MCB	U. Skikda
BENAOUIDA Med Lamine	MCB	U. Skikda
AYADI Hacene	MCB	U. Skikda
MILI Assia	MCB	ENSB Biotec
BENOSMANE Ali	MCB	U. O E B
CHETIOUI Souheila	MCB	U. M'sila
BENZEBEIRI Doreir	Dr	UFMCI
LAHBILI Halima	Doc	U. Skikda
BAZINE Romaissa	Doc	U. Skikda
SADOUNE Faïçal	Doc	U. Skikda

### Équipe 9 : Chimie Théorique

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
<b>ZOUCOUNE Bachir</b>	<b>Prof.</b>	<b>U. Oum El Bouaghi</b>
BELHOCINE Youghorta	MCA	U. Skikda
BENMACHICHE Akila	MCA	U. Constantine 3
BOUCHAKRI Naima	MCB	U. Constantine 3
ZAÏTER Abdellah	MCA	U. Oum El Bouaghi
ZENDAOUÏ Saber-Mustapha	MCA	U. Oum El Bouaghi
ZOUCOUNE Fairouz	MCB	U. Oum El Bouaghi
ABABSA Saida	MCB	U. Oum El Bouaghi
MANSOURI Lakhdar	MCB	U. Oum El Bouaghi
CHAKKAL Faiza	MCB	U. Skikda
NAILI Noura	MCB	U. Skikda
BENHAMADA Noura	MCB	U. Jijel
HAKKAR Farida	MCA	U. Khenchala
TAYER Billel	MCB	U. Djelfa
ALLAL Hamza	MCA	U. Skikda
FARAH Sara	MA	U. Annaba
KHIRECH Moncef	Doc.	U. Constantine 1
NEMDILI Hacene	Doc.	U. Constantine 1
DRIDEH Samia	Doc.	U. Constantine 1
MOKRANE Dounia	Doc.	U. Constantine 1
ZERIZER Mohamed Amine	Doc.	U. Oum El Bouaghi
REDJEM Nawel	Doc.	U. Oum El Bouaghi
AYMEN Nadjet	Doc.	U. Constantine 1

### Équipe 10 : Corrosion et Environnement

Membres de l'équipe	Grade*	Rattachement**
<b>FIALA Abdelali</b>	<b>Pr.</b>	<b>Univ. F. M. Constantine 1</b>
BOUKHEDENA Wafia	MCB	Université de Tébessa
BRAHIM LADOUANI Hayette	Doc.	Univ. F. M. Constantine 1
LEMALLEM Salah Eddine	Doc.	Univ. F. M. Constantine 1

## PUBLICATIONS

### Année 2021

- [1] S. Zaout, S. Chafaa, A. Hellal, O. Boukhemis, L. Khattabi, H. Merazig, N. Chafai, C. Bensouici, L. Bendjeddou, *Journal of Molecular Structure*, 1225 (2021).
- [2] R. Maouche, S. Belaid, B. Benmerad, S. Bouacida, C. Daiguebonne, Y. Suffren, O. Guillou, *Journal of Molecular Structure*, 1225 (2021).
- [3] R. Benali-Cherif, R. Takouachet, W. Falek, N. Benali-Cherif, C. Jelsch, H. Merazig, M. Hafied, E.E. Bendeif, N.B. Mokhnachi, K. Taibi, *Journal of Molecular Structure*, 1224 (2021).
- [4] F. Ouannassi, F. Berrah, F. Boursas, S. Bouacida, *Journal of Molecular Structure*, 1223 (2021).

### Année 2020

- [5] S. Maza, C. Kijatkin, Z. Bouhidel, S. Pillet, D. Schaniel, M. Imlau, B. Guillot, A. Cherouana, E.E. Bendeif, *Journal of Molecular Structure*, 1219 (2020).
- [6] I. Grib, M. Berredjem, K.O. Rachedi, S.E. Djouad, S. Bouacida, R. Bahadi, T.S. Ouk, M. Kadri, T. Ben Hadda, B. Belhani, *Journal of Molecular Structure*, 1217 (2020).
- [7] O. Boukhemis, L. Bendjeddou, C. Platas-Iglesias, D. Esteban-Gómez, M. Carcelli, H. Merazig, *Inorganica Chimica Acta*, 510 (2020).
- [8] S. Saouli, I. Selatnia, B. Zouchoune, A. Sid, S.M. Zendaoui, C. Bensouici, E.E. Bendeif, *Journal of Molecular Structure*, 1213 (2020).
- [9] A. Boussadia, A. Beghidja, L. Gali, C. Beghidja, M. Elhabiri, P. Rabu, G. Rogez, *Inorganica Chimica Acta*, 508 (2020).
- [10] K. Boudebbous, H. Boulebd, R. Boulcina, L. Bendjeddou, C. Bensouici, H. Merazig, A. Debache, *Journal of Molecular Structure*, 1212 (2020).
- [11] I.E. Boulguemh, A. Beghidja, L. Khattabi, J. Long, C. Beghidja, *Inorganica Chimica Acta*, 507 (2020).
- [12] K. Bechlem, M. Aissaoui, B. Belhani, K.O. Rachedi, S. Bouacida, R. Bahadi, S.E. Djouad, R. Ben Mansour, M. Bouaziz, F. Almalki, T. Ben Hadda, M. Berredjem, *Journal of Molecular Structure*, 1210 (2020).
- [13] F. Berrah, F. Boursas, S. Bouacida, F. Ouannassi, *Journal of Molecular Structure*, 1205 (2020).
- [14] S. Mokhtari, C. Trifa, S. Bouacida, C. Boudaren, M.S.M. Abdelbaky, S. Garcia-Granda, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 76 (2020) 354-359.
- [15] S. Chetioui, H. Bouguerria, O. Brihi, M. Boutebdja, N. Bouroumane, H. Merazig, R. Touzani, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 76 (2020) 382-386.
- [16] R. Maouche, S. Belaid, B. Benmerad, S. Bouacida, S. Freslon, C. Daiguebonne, Y. Suffren, G. Calvez, K. Bernot, C. Roiland, L. Le Pollès, O. Guillou, *Inorganica Chimica Acta*, 501 (2020).
- [17] I. Sehout, H. Boulebd, R. Boulcina, S. Nemouchi, L. Bendjeddou, A. Bramki, H. Merazig, A. Debache, *Journal of Molecular Structure*, (2020).
- [18] L. Tabrizi, B. Zouchoune, A. Zaiter, *Inorganica Chimica Acta*, 499 (2020).
- [19] S. Chetioui, A. Djedouani, Z. Fellahi, J.P. Djukic, C.G. Bochet, A. Zarrouk, I. Warad, *Journal of Molecular Structure*, (2020).

### Année 2019

- [20] S. Bouacida, R. Bouchene, F. Berrah, *Journal of Molecular Structure*, 1198 (2019).
- [21] H. Boulebd, Y.D. Lahneche, I.A. Khodja, M. Benslimane, A. Belfaitah, *Journal of Molecular Structure*, 1196 (2019) 58-65.
- [22] D. Laziz, C. Beghidja, N. Baali, B. Zouchoune, A. Beghidja, *Inorganica Chimica Acta*, 497 (2019).
- [23] A. Benhassine, H. Boulebd, B. Anak, M.K. Ali, A. Bouraiou, H. Merazig, N. Kacem-Chaouche, A. Belfaitah, *Inorganica Chimica Acta*, 497 (2019).
- [24] H. Bouraoui, Y. Mechehoud, S. Chetioui, R. Touzani, M. Medjani, A. Benmilat, A. Boudjada, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 75 (2019) 1724-1728.

- [25] O.K. Prajina, S. Bouacida, D.K. Geiger, H. Merazig, P.T. Muthiah, in: AIP Conference Proceedings, 2019.
- [26] A. Addala, M. Poupon, S. Bernès, G.S. Kürkçüoğlu, X. Liu, F. Lehchili, M. Kučeráková, M. Dušek, F. Setifi, Z. Setifi, J. Reedijk, *Polyhedron*, 170 (2019) 271-277.
- [27] Y.D. Lahneche, A. Lachguar, C. Mouton, J.C. Daran, E. Manoury, R. Poli, M. Benslimane, A. Labande, E. Deydier, *Inorganica Chimica Acta*, 492 (2019) 91-97.
- [28] T. Bataille, A. Bouhali, C. Kouvasas, C. Trifa, N. Audebrand, C. Boudaren, *Polyhedron*, 164 (2019) 123-131.
- [29] F.Z. Issaad, I.P.G. Fernandes, T.A. Enache, C. Mouats, A.M. Oliveira-Brett, *Electroanalysis*, 31 (2019) 611-618.
- [30] F. Boursas, F. Berrah, N. Kanagathara, G. Anbalagan, S. Bouacida, *Journal of Molecular Structure*, 1180 (2019) 532-541.
- [31] H. Nemdili, B. Zouchoune, M. Saber Zendaoui, A. Ferhati, *Polyhedron*, 160 (2019) 219-228.
- [32] A.H. Benahsene, R. HENCHIRI, N. ENNACEUR, M. CARCELLI, H. MERAZIG, L. BENDJEDDOU, *Journal of Molecular Structure*, 1178 (2019) 375-383.
- [33] Y.K. Redjel, L. Thevenin, J.C. Daran, M. Benslimane, R. Poli, C. Fliedel, *Polyhedron*, 158 (2019) 83-90.
- [34] A.L. Zerguini, A. Cherouana, V. Hardouin Duparc, F. Schaper, *Inorganic Chemistry Communications*, 99 (2019) 36-39.
- [35] A.L. Boulkedid, A. Beghidja, C. Beghidja, Y. Guari, J. Larionova, J. Long, *Dalton Transactions*, 48 (2019) 11637-11641.
- [36] L. Tabrizi, B. Zouchoune, A. Zaiter, *RSC Advances*, 9 (2019) 287-300.

### Année 2018

- [37] Z. Bouhidel, A. Cherouana, P. Durand, A. Doudouh, F. Morini, B. Guillot, S. Dahaoui, *Inorganica Chimica Acta*, 482 (2018) 34-47.
- [38] R. Benredouane, C. Boudaren, *Powder Diffraction*, 33 (2018) 209-215.
- [39] A. Benhassine, H. Boulebd, B. Anak, A. Bouraiou, S. Bouacida, M. Bencharif, A. Belfaitah, *Journal of Molecular Structure*, 1160 (2018) 406-414.
- [40] S. Ouilia, C. Beghidja, A. Beghidja, L. Belkhir, P. Rabu, *Inorganica Chimica Acta*, 476 (2018) 54-60.
- [41] B. Zouchoune, A. Saiad, *Inorganica Chimica Acta*, 473 (2018) 204-215.
- [42] O. Khalfaoui, A. Beghidja, J. Long, C. Beghidja, Y. Guari, J. Larionova, *Inorganics*, 6 (2018).
- [43] B. Zouchoune, S.M. Zendaoui, J.Y. Saillard, *Journal of Organometallic Chemistry*, 858 (2018) 47-52.
- [44] S. Bendjabeur, R. Zouaghi, B. Zouchoune, T. Sehili, *Spectrochimica Acta - Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy*, 190 (2018) 494-505.
- [45] N. Bendjellal, C. Trifa, S. Bouacida, C. Boudaren, M. Boudraa, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 74 (2018) 240-247.
- [46] R. Bouchene, Z. Lecheheb, R. Belhouas, S. Bouacida, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 74 (2018) 206-211.
- [47] N.M. Slimane, Z. Bouhidel, A. Cherouana, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 74 (2018) 884-888.
- [48] W. Boukhedena, A. Fiala, H.B. Ladouani, S.E. Lemallem, N. Hamdouni, A. Boudjada, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 74 (2018) 65-68.
- [49] G. Dénès, M.C. Madamba, H. Merazig, A. Muntasar, *International Journal of Computational Methods and Experimental Measurements*, 6 (2018) 571-583.
- [50] S. Ouis, D.A. Rouag, L. Bendjeddou, C. Bailly, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 74 (2018) 977-980.
- [51] A.L. Boulkedid, J. Long, C. Beghidja, Y. Guari, A. Beghidja, J. Larionova, *Dalton Transactions*, 47 (2018) 1402-1406.
- [52] N. Hadjadj, M.A. Dems, H. Merazig, L. Bendjeddou, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 74 (2018) 411-417.
- [53] A. Zouzou, A. Beghidja, J. Long, C. Beghidja, F. Gándara, Y. Guari, J. Larionova, *Dalton Transactions*, 47 (2018) 13647-13656.

[54] O. Zeghouan, M.A. Dems, S. Sellami, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 74 (2018) 1042-1048.

### Année 2017

[55] S. Bouheroum, A. Cherouana, A. Beghidja, S. Dahaoui, P. Rabu, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 73 (2017) 1050-1055.

[56] C. Trifa, S. Mokhtari, S. Bouacida, C. Boudaren, M. Boudraa, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 73 (2017) 369-375.

[57] E. Lamera, S. Bouacida, H. Merazig, A. Chibani, M. Le Borgne, Z. Bouaziz, A. Bouraiou, *Zeitschrift fur Naturforschung - Section B Journal of Chemical Sciences*, 72 (2017) 361-368.

[58] R. Bouchene, J.C. Daran, H. Merazig, E. Manoury, S. Bouacida, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 73 (2017) 376-381.

[59] R. Bouchene, J.C. Daran, S. Bouacida, E. Manoury, *European Journal of Inorganic Chemistry*, 2017 (2017) 340-350.

[60] A.H. Benahsene, L. Bendjeddou, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 73 (2017) 1721-1725.

[61] O. Khalfaoui, A. Beghidja, J. Long, A. Boussadia, C. Beghidja, Y. Guari, J. Larionova, *Dalton Transactions*, 46 (2017) 3943-3952.

[62] O. Zeghouan, L. Bendjeddou, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 73 (2017) 1937-1941.

[63] E. Lamera, S. Bouacida, M. Le Borgne, Z. Bouaziz, A. Bouraiou, *Tetrahedron Letters*, 58 (2017) 1305-1307.

[64] H. Lahmar, F. Setifi, A. Azizi, G. Schmerber, A. Dinia, *Journal of Alloys and Compounds*, 718 (2017) 36-45.

[65] F. Lehchili, F. Setifi, X. Liu, A. Saneei, M. Kučeráková, Z. Setifi, M. Dušek, M. Poupon, M. Pourayoubi, J. Reedijk, *Polyhedron*, 131 (2017) 27-33.

### Année 2016

[66] M. Boulkroune, A. Chibani, F. Geneste, *Electrochimica Acta*, 221 (2016) 80-85.

[67] D. Meziani, K. Abdmeziem, S. Bouacida, M. Trari, *Journal of Molecular Structure*, 1125 (2016) 540-545.

[68] M. Bouchouit, M.E. Said, M. Kara Ali, S. Bouacida, H. Merazig, N. Kacem Chaouche, A. Chibani, B. Zouchoune, A. Belfaitah, A. Bouraiou, *Polyhedron*, 119 (2016) 248-259.

[69] G. Dénès, M.C. Madamba, H. Merazig, A. Muntasar, Z. Zhu, in: *AIP Conference Proceedings*, 2016.

[70] S. Chetioui, D.A. Rouag, J.P. Djukic, C.G. Bochet, R. Touzani, C. Bailly, A. Crochet, K.M. Fromm, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 72 (2016) 1093-1098.

[71] L. Messaadia, S. Arroudj, K. Bouchouit, N. Benali-Cherif, S. Bouacida, H. Merazig, *Molecular Crystals and Liquid Crystals*, 634 (2016) 130-138.

[72] F.Z. Issaad, L.I.N. Tomé, N.V. Marques, C. Mouats, V.C. Diculescu, A.M. Oliveira-Brett, *Electrochimica Acta*, 206 (2016) 246-253.

[73] S. Arroudj, M. Bouchouit, K. Bouchouit, A. Bouraiou, L. Messaadia, B. Kulyk, V. Figa, S. Bouacida, Z. Sofiani, S. Taboukhat, *Optical Materials*, 56 (2016) 116-120.

[74] S.M. Zendaoui, J.Y. Saillard, B. Zouchoune, *ChemistrySelect*, 1 (2016) 940-948.

[75] D. Meziani, K. Abdmeziem, S. Bouacida, M. Trari, H. Merazig, *Solar Energy Materials and Solar Cells*, 147 (2016) 46-52.

[76] M.A.A. Benhacine, M. Hamadène, S. Bouacida, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 72 (2016) 243-250.

[77] R. Belguedj, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, A. Chibani, A. Bouraiou, *Zeitschrift fur Naturforschung - Section B Journal of Chemical Sciences*, 71 (2016) 231-239.

[78] N. Benarous, A. Cherouana, E. Aubert, P. Durand, S. Dahaoui, *Journal of Molecular Structure*, 1105 (2016) 186-193.

[79] O. Chebout, M. Boudraa, S. Bouacida, H. Merazig, C. Boudaren, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 72 (2016) 212-214.

- [80] S.M. Zendaoui, B. Zouchoune, *New Journal of Chemistry*, 40 (2016) 2554-2564.  
[81] Y. Bouaoud, Z. Setifi, A. Buvailo, V.A. Potaskalov, H. Merazig, G. Dénés, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 72 (2016).

### Année 2015

- [82] R. Belguedj, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Chibani, *Zeitschrift fur Naturforschung - Section B Journal of Chemical Sciences*, 70 (2015) 885-887.  
[83] R. Belguedj, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, A. Bouraiou, *Zeitschrift fur Naturforschung - Section B Journal of Chemical Sciences*, 70 (2015) 555-561.  
[84] F. Setifi, D.K. Geiger, I. Abdul Razak, Z. Setifi, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 71 (2015) 658-663.  
[85] N. Benhamada, R. Bouchene, S. Bouacida, B. Zouchoune, *Polyhedron*, 91 (2015) 59-67.  
[86] H. Anana, C. Trifa, S. Bouacida, C. Boudaren, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) m114-m115.  
[87] A. Lehleh, A. Beghidja, C. Beghidja, R. Welter, M. Kurmoo, *Comptes Rendus Chimie*, 18 (2015) 530-539.  
[88] A. Saiad, B. Zouchoune, *Canadian Journal of Chemistry*, 93 (2015) 1096-1108.  
[89] Z. Setifi, F. Setifi, B.M. Francuski, S.B. Novaković, H. Merazig, M. Weil, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) 346-349.  
[90] M.A. Bensegueni, A. Cherouana, S. Dahaoui, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 71 (2015) 222-228.  
[91] A. Ourari, C. Zoubeidi, S. Bouacida, W. Derafa, H. Merazig, M. Weil, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) m33-m34.  
[92] R. Belguedj, A. Bouraiou, H. Merazig, A. Belfaitah, S. Bouacida, P.C. Healy, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) o133-o134.  
[93] N. Ghichi, M.A. Benaouida, A. Benboudiaf, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) o1000-o1001.  
[94] A. Benosmane, M.A. Benaouida, A. Mili, A. Bouchoul, H. Merazig, D.J. Xu, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) o303.  
[95] S. Chetoui, N. Hamdouni, D.A. Rouag, S.E. Bouaoud, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) m207-m208.  
[96] M. Benslimane, Y.K. Redjel, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) 663-666.  
[97] R. Belguedj, S. Bouacida, H. Merazig, A. Chibani, A. Bouraiou, A.J. Lough, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) o131-o132.  
[98] A. Bouzina, M. Berredjem, S. Bouacida, H. Merazig, N.E. Aouf, *RSC Advances*, 5 (2015) 99775-99780.  
[99] A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Chibani, Z. Bouaziz, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) o604-o605.  
[100] H. Bouchareb, M. Boudraa, S. Bouacida, H. Merazig, E.H. Chtoun, O. Büyükgüngör, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) o30-o31.  
[101] A. Boudjarda, K. Bouchouit, S. Arroudj, S. Bouacida, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) m273-m274.  
[102] M. Boudraa, S. Bouacida, H. Bouchareb, H. Merazig, E.H. Chtoun, W. Imhof, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) m16-m17.  
[103] Z. Setifi, S. Bernès, O. Pérez, F. Setifi, D.A. Rouag, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) 698-701.  
[104] M. Bouchouit, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, M. Bahnous, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) m255-m256.  
[105] M. Bouchouit, S. Benzerka, A. Bouraiou, H. Merazig, A. Belfaitah, S. Bouacida, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) m253-m254.  
[106] E. Lamera, S. Benzerka, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Chibani, M. Le Borgne, Z. Bouaziz, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) o1036-o1037.  
[107] R. Belhouas, S. Bouacida, C. Boudaren, J.C. Daran, E.H. Chtoun, M. Weil, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) o72-o73.

- [108] S. Chetioui, N. Hamdouni, C.G. Bochet, J.P. Djukic, C. Bailly, *Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications*, 71 (2015) m211-m212.
- [109] Z. Setifi, A. Valkonen, M.A. Fernandes, S. Nummelin, H. Boughzala, F. Setifi, C. Glidewell, W.T.A. Harrison, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 71 (2015) 509-515.

### Année 2014

- [110] L. Mansouri, B. Zouchoune, *Canadian Journal of Chemistry*, 93 (2014) 509-517.
- [111] M. Merzoug, B. Zouchoune, *Journal of Organometallic Chemistry*, 770 (2014) 69-78.
- [112] H. Alliouche, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o966-o967.
- [113] M.A. Bensegueni, A. Cherouana, S. Dahaoui, I. Boudraa, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) m80-m81.
- [114] H. Boulebd, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o233-o234.
- [115] N. Ghichi, M.A. Benaouida, A. Benosmane, A. Benboudiaf, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014).
- [116] H. Bouguerria, A. Mili, A. Benosmane, A.E.K. Bouchoul, S. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014).
- [117] H. Hayour, A. Bouraiou, S. Bouacida, S. Benzerka, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o195-o196.
- [118] Z. Ouahida, N. Hadjadj, F. Guenifa, L. Bendjeddou, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) m229-m230.
- [119] N. Ghichi, A. Benboudiaf, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014).
- [120] N. Ghichi, M.A. Benaouida, A. Benosmane, A. Benboudiaf, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014).
- [121] N. Ghichi, A. Benosmane, A. Benboudiaf, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o957-o958.
- [122] M. Boutebdja, A. Lehleh, A. Beghidja, Z. Setifi, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) m185-m186.
- [123] H. Boulebd, S. Zama, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, *Tetrahedron Letters*, 55 (2014) 4701-4704.
- [124] G. Dénès, H. Merazig, A. Muntasar, R. Porterfield, *Hyperfine Interactions*, 226 (2014) 199-209.
- [125] H. Bouchareb, S. Benmebarek, S. Bouacida, H. Merazig, M. Boudraa, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014).
- [126] M. Boutebdja, A. Beghidja, C. Beghidja, Z. Setifi, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) m190-m191.
- [127] G. Dénès, H. Merazig, A. Muntasar, *Hyperfine Interactions*, 226 (2014) 79-87.
- [128] Y. Bouaoud, G. Smith, H. Merazig, Z. Setifi, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o1191-o1192.
- [129] H. Hayour, A. Bouraiou, S. Bouacida, S. Benzerka, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o941.
- [130] H. Alliouche, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o962-o963.
- [131] H. Hayour, A. Bouraiou, S. Bouacida, S. Benzerka, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o964-o965.
- [132] H. Alliouche, A. Bouraiou, S. Bouacida, M. Bahnous, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Letters in Organic Chemistry*, 11 (2014) 174-179.
- [133] S. Benmebarek, M. Boudraa, S. Bouacida, H. Merazig, G. Dénès, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) m28-m29.
- [134] Z. Setifi, M. Boutebdja, F. Setifi, H. Merazig, C. Glidewell, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 70 (2014) 702-706.
- [135] Y. Belamri, F. Setifi, B.M. Francuski, S.B. Novaković, S. Zouaoui, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) 544-546.



- [136] L. Chouguiat, R. Boulcina, S. Bouacida, H. Merazig, A. Debache, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o863-o864.
- [137] L. Lefrada, A. Bouchemma, S. Bouacida, N. Claïser, M. Souhassou, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 70 (2014) o1061-o1062.
- [138] R. Bouchene, S. Bouacida, F. Berrah, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 70 (2014) 672-676.
- [139] Z. Setifi, F. Lehchili, F. Setifi, A. Beghidja, S.W. Ng, C. Glidewell, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 70 (2014) 338-341.
- [140] Z. Setifi, F. Setifi, M. Saadi, D.A. Rouag, C. Glidewell, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 70 (2014) 359-363.
- [141] Z. Setifi, F. Setifi, H. Boughzala, A. Beghidja, C. Glidewell, *Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry*, 70 (2014) 465-469.

### Année 2013

- [142] S. Bouacida, R. Bouchene, A. Khadri, R. Belhouas, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m610-m611.
- [143] C. Derabli, R. Boulcina, S. Bouacida, H. Merazig, A. Debache, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1653-o1654.
- [144] C. Derabli, R. Boulcina, S. Bouacida, H. Merazig, A. Debache, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1719-o1720.
- [145] Z. Setifi, K.V. Domasevitch, F. Setifi, P. MacH, S.W. Ng, V. Petříček, M. Dušek, *Acta Crystallographica Section C: Crystal Structure Communications*, 69 (2013) 1351-1356.
- [146] S. Zama, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Tetrahedron Letters*, 54 (2013) 5605-5607.
- [147] A. Mili, A. Benosmane, M.A. Benaouida, A. Bouchoul, S.E. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [148] S. Yebedri, S. Louhibi, S. Bouacida, A. Ourari, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [149] M. Benslimane, Y.K. Redjel, G. Dénès, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m517-m518.
- [150] M.E.H. Said, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, A. Chibani, A. Bouraiou, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1429-o1430.
- [151] M. Damous, G. Dénès, S. Bouacida, M. Hamlaoui, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1458-o1459.
- [152] M. Damous, G. Dénès, S. Bouacida, M. Hamlaoui, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1460-o1461.
- [153] M. Damous, G. Dénès, S. Bouacida, M. Hamlaoui, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [154] O. Zeghouan, F. Guenifa, N. Hadjadj, L. Bendjeddou, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m439-m440.
- [155] S. Chetioui, I. Boudraa, S. Bouacida, A. Bouchoul, S.E. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [156] S. Chetioui, I. Boudraa, S. Bouacida, A. Bouchoul, S.E. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1322-o1323.
- [157] H. Bougueria, S. Chetioui, I. Boudraa, A.E.K. Bouchoul, S.E. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1335-o1336.
- [158] M.E.H. Said, A. Bouraiou, S. Bouacida, H. Merazig, A. Belfaitah, A. Chibani, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1340-o1341.
- [159] M.A. Benaouida, A. Benosmane, H. Bougueria, S.E. Bouaoud, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [160] H. Bougueria, A. Benosmane, M.A. Benaouida, A.E.K. Bouchoul, S.E. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [161] A. Benosmane, A. Mili, H. Bougueria, A. Bouchoul, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [162] F. Guenifa, N. Hadjadj, O. Zeghouan, L. Bendjeddou, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m379-m380.

- [163] H. Bougueria, M.A. Benaouida, S. Bouacida, A.E.K. Bouchoul, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1175-o1176.
- [164] M. Benslimane, Y.K. Redjel, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [165] C. Trifa, A. Bouhali, S. Bouacida, C. Boudaren, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m366-m367.
- [166] H. Bouchareb, M. Boudraa, S. Bouacida, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o1078-o1079.
- [167] M.A. Benaouida, S. Chetioui, S.E. Bouaoud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o867-o868.
- [168] R. Bouchene, A. Khadri, S. Bouacida, F. Berrah, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m309-m310.
- [169] C. Trifa, A. Bouhali, S. Bouacida, C. Boudaren, T. Bataille, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m303-m304.
- [170] S. Zama, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o837-o838.
- [171] Z. Setifi, F. Setifi, G. Smith, M. El-Ghozzi, D.A. Rouag, D. Avignant, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m335-m336.
- [172] M. Benslimane, Y.K. Redjel, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [173] A. Lehleh, M. Boutebdja, A. Beghidja, C. Beghidja, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m177-m178.
- [174] A. Khadri, R. Bouchene, S. Bouacida, H. Merazig, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [175] A. Mili, A. Benosmane, S. Chetioui, A. Bouchoul, *Journal of Chemical and Pharmaceutical Research*, 5 (2013) 12-18.
- [176] A. Benmachiche, S.M. Zendaoui, S.E. Bouaoud, B. Zouchoune, *International Journal of Quantum Chemistry*, 113 (2013) 985-996.
- [177] S.M. Zendaoui, B. Zouchoune, *Polyhedron*, 51 (2013) 123-131.
- [178] F. Guenifa, N. Hadjadj, O. Zeghouan, L. Bendjeddou, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [179] F. Guenifa, O. Zeghouan, N. Hadjadj, L. Bendjeddou, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [180] S. Benmebarek, M. Boudraa, S. Bouacida, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [181] M. Bahnous, A. Bouraiou, M. Chelghoum, S. Bouacida, T. Roisnel, F. Smati, C. Bentchouala, P.C. Gros, A. Belfaitah, *Bioorganic and Medicinal Chemistry Letters*, 23 (2013) 1274-1278.
- [182] S. Ladraa, F. Berrée, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, B. Carboni, A. Belfaitah, *Tetrahedron Letters*, 54 (2013) 749-752.
- [183] R. Bouchene, S. Bouacida, F. Berrah, R. Belhouas, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013).
- [184] S. Benzerka, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, C. Bentchouala, F. Smati, B. Carboni, A. Belfaitah, *Letters in Organic Chemistry*, 10 (2013) 94-99.
- [185] F. Chekkal, S.M. Zendaoui, B. Zouchoune, J.Y. Saillard, *New Journal of Chemistry*, 37 (2013) 2293-2302.
- [186] A. Kedjadja, R. Merdes, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) o37-o38.
- [187] Z. Setifi, F. Setifi, S.W. Ng, A. Oudahmane, M. El-Ghozzi, D. Avignant, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 69 (2013) m12-m13.

### [Année 2012](#)

- [188] F. Guenifa, L. Bendjeddou, A. Cherouana, S. Dahaoui, C. Lecomte, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o3266-o3267.
- [189] F. Guenifa, L. Bendjeddou, A. Cherouana, S. Dahaoui, C. Lecomte, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o3227-o3228.

- [190] M. Benslimane, H. Merazig, J.C. Daran, O. Zeghouan, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m1321-m1322.
- [191] M. Benslimane, H. Merazig, J.C. Daran, O. Zeghouan, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m1388-m1389.
- [192] M. Benslimane, H. Merazig, J.C. Daran, O. Zeghouan, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m1342-m1343.
- [193] S. Benmebarek, M. Boudraa, S. Bouacida, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [194] M. Chelghoum, M. Bahnous, A. Bouraiou, S. Bouacida, A. Belfaitah, *Tetrahedron Letters*, 53 (2012) 5716.
- [195] A. Hamada, Y. Boudinar, A. Beghidja, M. Boutebdja, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [196] M. Chelghoum, M. Bahnous, A. Bouraiou, S. Bouacida, A. Belfaitah, *Tetrahedron Letters*, 53 (2012) 4059-4061.
- [197] A. Ourari, N. Bounab, S. Bouacida, D. Aggoun, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m1029-m1030.
- [198] F. Benghanem, R. Benramdane, S. Bouacida, S. Keraghel, A. Ourari, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m1069-m1070.
- [199] H. Alliouche, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [200] S. Ouilia, C. Beghidja, A. Beghidja, F. Michaud, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [201] C. Bouchameni, C. Beghidja, A. Beghidja, M. Boutebdja, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m827-m828.
- [202] A. Ourari, Y. Ouennoughi, S. Bouacida, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m803-m804.
- [203] A. Ourari, L. Baameur, S. Bouacida, K. Ouari, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [204] R. Belhouas, S. Bouacida, C. Boudaren, J.C. Daran, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o1791-o1792.
- [205] F. Berrah, S. Bouacida, H. Anana, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o1601-o1602.
- [206] F. Berrah, S. Bouacida, A. Bouhraoua, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o1714-o1715.
- [207] A. Ourari, L. Baameur, S. Bouacida, B. Gilles, A. Magali, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [208] A. Bouraiou, S. Bouacida, C. Bertrand, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o1701-o1702.
- [209] S. Benzerka, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, C. Bentchouala, F. Smati, A. Belfaitah, *Letters in Organic Chemistry*, 9 (2012) 309-313.
- [210] A. Ourari, Y. Ouennoughi, S. Bouacida, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [211] S. Bouacida, A. Bouraiou, N. Benhamoud, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [212] M. Bahnous, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [213] R. Bouchene, S. Bouacida, F. Berrah, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o1493-o1494.
- [214] F. Berrah, R. Bouchene, S. Bouacida, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) o1333-o1334.
- [215] O. Dehbi, S. Keraghel, S. Bouacida, F. Benghanem, A. Ourari, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012) m457-m458.
- [216] A. Ourari, D. Aggoun, S. Bouacida, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).
- [217] F. Berrah, R. Bouchene, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68 (2012).

## Année 2011

- [218] A. Ourari, W. Derafa, S. Bouacida, D. Aggoun, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m1720-m1721.
- [219] N. Bouchakri, A. Benmachiche, B. Zouchoune, *Polyhedron*, 30 (2011) 2644-2653.
- [220] H. Hayour, A. Bouraiou, S. Bouacida, F. Berrée, B. Carboni, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Tetrahedron Letters*, 52 (2011) 4868-4871.
- [221] A. Bouhali, C. Trifa, S. Bouacida, C. Boudaren, T. Bataille, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m1130-m1131.
- [222] S. Benzerka, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o2084-o2085.
- [223] R. Boulcina, B. Fantazi, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Debache, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o2164-o2165.
- [224] M. Chelghoum, M. Bahnous, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011).
- [225] F. Berrah, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o2057-o2058.
- [226] H. Alliouche, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o1754-o1755.
- [227] A. Bouraiou, F. Berrée, S. Bouacida, B. Carboni, A. Debache, T. Royneld, A. Belfaitah, *Letters in Organic Chemistry*, 8 (2011) 374-379.
- [228] C. Bouchameni, C. Beghidja, A. Beghidja, P. Rabu, R. Welter, *Polyhedron*, 30 (2011) 1774-1778.
- [229] F. Berrah, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o1409-o1410.
- [230] M. Benslimane, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m584-m585.
- [231] A. Lehleh, A. Beghidja, C. Beghidja, O. Mentré, R. Welter, *Comptes Rendus Chimie*, 14 (2011) 462-470.
- [232] M. Damous, M. Hamlaoui, S. Bouacida, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m611-m612.
- [233] A. Ouakkaf, F. Berrah, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o1171-o1172.
- [234] M. Damous, M. Hamlaoui, S. Bouacida, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o1123-o1124.
- [235] S. Bouacida, R. Belhouas, B. Fantazi, C. Boudaren, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m400-m401.
- [236] H. Bouraoui, A. Boudjada, S. Bouacida, Y. Mechehoud, J. Meinel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011).
- [237] F. Berrah, A. Ouakkaf, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o677-o678.
- [238] M. Benslimane, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011).
- [239] C. Trifa, A. Bouhali, S. Bouacida, C. Boudaren, T. Bataille, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m275-m276.
- [240] M. Benslimane, H. Merazig, J.C. Daran, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m115-m116.
- [241] S. Bouacida, H. Kechout, R. Belhouas, H. Merazig, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011).
- [242] S. Bouacida, R. Belhouas, B. Fantazi, C. Boudaren, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m317-m318.
- [243] S. Merniz, M. Mokhtari, S. Bouacida, L. Ouahab, A. Mousser, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) m429-m430.
- [244] F. Berrah, A. Ouakkaf, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o953-o954.
- [245] F. Berrah, A. Ouakkaf, S. Bouacida, T. Roisnel, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 67 (2011) o525-o526.

## Année 2009-2010

- [246] Z. Setifi, B. Gaamoune, H. Stoeckli-Evans, D.A. Rouag, F. Setifi, *Acta Crystallographica Section C: Crystal Structure Communications*, 66 (2010) m286-m289.
- [247] S. Farah, S. Ababsa, N. Benhamada, B. Zouchoune, *Polyhedron*, 29 (2010) 2722-2730.
- [248] S. Benzerka, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 66 (2010) o2304-o2305.
- [249] S. Ladraa, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 66 (2010) o2312-o2313.
- [250] B. Gaamoune, Z. Setifi, A. Beghidja, M. El-Ghozzi, F. Setifi, D. Avignant, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 66 (2010) m1044-m1045.
- [251] S. Benzerka, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 66 (2010).
- [252] S. Meskaldji, L. Belkhiri, T. Arliguie, M. Fourmigué, M. Ephritikhine, A. Boucekkine, *Inorganic Chemistry*, 49 (2010) 3192-3200.
- [253] S. Ladraa, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 66 (2010).
- [254] R. Boulcina, N. Benhamoud, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Debache, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 66 (2010) o2856-o2857.
- [255] W. Ghalem, R. Belhouas, R. Boulcina, S. Bouacida, A. Debache, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 65 (2009).
- [256] S. Ladraa, A. Bouraiou, S. Bouacida, T. Roisnel, A. Belfaitah, *Acta Crystallographica Section C: Crystal Structure Communications*, 65 (2009) o475-o478.
- [257] H. Kechout, R. Belhouas, S. Bouacida, H. Merazig, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 65 (2009) o1563-o1564.