

P. Champciaux (IE)
N. Miraux (IE)
A. Le Morvan (AI)
D. Bany (TR)
C. Delmas (TR)
P. Francisco (TR)
L. Olivier (TR)
F. Rambourdin (TR)
S. Savinel (TR)

J. Tournayre (IE)
A. Lamadon (AI)
V. Largeau (AI)
P. Souvignet (AI)
H. Albarello (TR)

C. Dezandre (IE) - Resp.
J. Domagalski (IE) - Adj.



BIOMARQUEURS

M. Bonnet (DR) - Resp.
J. Pires (CR) - Adj.
C. Boby (IE) - Adj.
F. Blanc (PR)
I. Cassar-Malek (DR)
C. Leroux (DR)
A. De La Torre Capitan (CR) 0.7
M. Delosiére (CR)
P. Denis (CR)
G. Durand (MC)
D. Gruffat (CR)
A. Listrat (CR)
A. Veshkini (CR)
Y. Faulconnier (IR) 0.7
A. Imbert (IR)
C. Delavaud (IE)
S. Bardou-Valette (AI)
S. Bes (TR) 0.6
Q. Delahaye (TR) 0.5
A. Delavaud (TR)
S. Emery (TR)
A. Massé (TR)
M. Tourret (TR)

PFEM**

Protéomique
D. Viala (IE)

Métabolomique
C. Chantelauze (TR) 0.4

DINAMIC

P. Nozière (DR) - Resp.
C. Martin (DR) - Adj.
V. Niderkorn (CR) - Adj.
R. Baumont (DR)
B. Graulet (DR)
D. Morgavi (DR)
G. Cantalapiedra (CR) 0.7
M. Popova (CR)
S. Roques (CR)
P. Dou (IR)
G. Maxin (IR)
M. Silberberg (IR)
JD. Andueza Urra (IE)
F. Picard (IE)
F. Anglard (AI)
S. Laverroux (AI)
Y. Rochette (AI)
C. Chantelauze (TR) 0.6
A. Dehornoy (TR)
M. Gauthier (TR)
L. Genestoux (TR)
J. Portelli (TR)
J. Pourrat (TR)
A. Torrent (TR) 0.5
L. Salis (TR)
Q. Sigaud (TR)

CARAÏBE

R. Lardy (IR) - Resp.
C. Terlouw (CR) - Adj.
R. Botreau (CR) - Adj.
A. Boissy (DR)
X. Boivin (DR)
A. De Boyer des Roches (PR)
L. Mounier (PR)
I. Veissier (DR)
N. Aigueperse (CR)
V. Deiss (CR)
C. Ginane (CR) 0.8
D. Ledoux (MC)
R. Loubaton (MC)
V. Brunet (IR)
MM. Richard (IR)
B. Meunier (IE)
H. Chandèze (TR)
Q. Delahaye (TR) 0.5
B. Deloupy-Dobin (TR)
C. Mallet (TR)
M. Vauris (TR)

EQUIPE D'APPUI PIGALE

EQUIPES DE RECHERCHE

DIRECTION

Anne FERLAY (DR) - DU 0.75
G. Cantalapiedra (CR) - DUA Stratégie scientifique 0.3
C. Ginane (CR) - DUA Ressources Humaines 0.2
Y. Faulconnier (IR) - DUA Opérationnel 0.3
Chantal Chassaing (IR) - DUA Relations VetAgro Sup 0.3
N. Gocel (AI)



INSTANCES TRANSVERSALITES



STARQ

C. Mosnier (CR) - Resp.
L. Barreto-Mendes (CR) - Adj
B. Martin (IR) - Adj
B. Dumont (DR)
MP. Ellies-Oury (PR)
A. Ferlay (DR) 0.25
JF. Hocquette (DR)
V. Monteils (PR)
L. Alves (MC)
C. Chapel (CR)
S. Chriki (MC)
F. Joly (CR)
C. Laurent (MC)
A. Michaud (MC)
J. J. Minviel (CR)
H. Nguyen (CR)

M. Benoit (IR)
C. Chassaing (IR) 0.7
G. Fleurance (IR)
P. Veysset (IR)
A. de la Foye (IE)
D. Pomiès (IE)
I. Constant (AI)
S. Faure (TR) - 0.3 AAE* Herbipôle
F. Ferlay-Demiaz (TR)
C. Labonne (TR)

Atelier fermenteur

D. Macheboeuf (IR)
A. Torrent (TR) 0.5

Instances

Conseil de Direction Scientifique : DU, 4 DUA, Responsables
Equipe (ou adjoints)

Comité Opérationnel : DUA Opérationnel, C. Chantelauze (prévention), A. Le Morvan (qualité), L. Olivier (administratif), C. Boby (équipements), J. Domagalski (informatique), M. Silberberg (logistique)

Conseil de Service : DU, DUA opérationnel, 14 représentants élus du personnel

Activités collectives

Management qualité : Anim. A. Le Morvan, Adj. Y. Faulconnier ; 11 correspondants

Prévention : Anim. C. Chantelauze ; Adj. A. Torrent ; 10 assistants prévention

Personne compétente en radioprotection : C. Delavaud

Equipements : Référente C. Boby ; 5 correspondants

Formation : 6 correspondants

Animation scientifique : N. Aigueperse, G. Fleurance, V. Niderkorn, A. Dehornoy et L. Salis

Innovation : Anim. C. Terlouw, Y. Rochette

Garant des thèses : I. Veissier

Responsabilité Sociétale et Environnementale : A. de la Foye

Gestion des données : Réf. R. Lardy & M. Delosiére ; 7 correspondants

Ateliers

Fourrage : Réf. Sci. - V. Niderkorn ; Réf. Tech. - A. Torrent & L. Salis

Automate multi-analyseur : Réf. Sci. - Y. Faulconnier ; Réf. Tech. - M. Tourret, I. Constant, M. Gauthier

Méthane : Réf. Sci. - C. Martin ; Réf. Tech. - Y. Rochette & F. Anglard

Spir : Réf. Sci. - D. Andueza

Broyage : Réf. - F. Anglard

Lyophilisation : Anim. A. Listrat

Atelier fermenteur : Réf. Sci. - D. Macheboeuf ; Réf. Tech. - A. Torrent

AAE* : Autorisation à exercer

** Plateforme d'exploration du métabolisme (personnel détaché)