

Les problèmes liés au travail de la bauxite et les enjeux de justice associés : points de vue des ouvriers de l'usine d'Altéo Gardanne

Mody Diaw, doctorant en sociologie, **INRAE Nouvelle-Aquitaine Bordeaux –ETBX.**

mody.diaw@inrae.fr

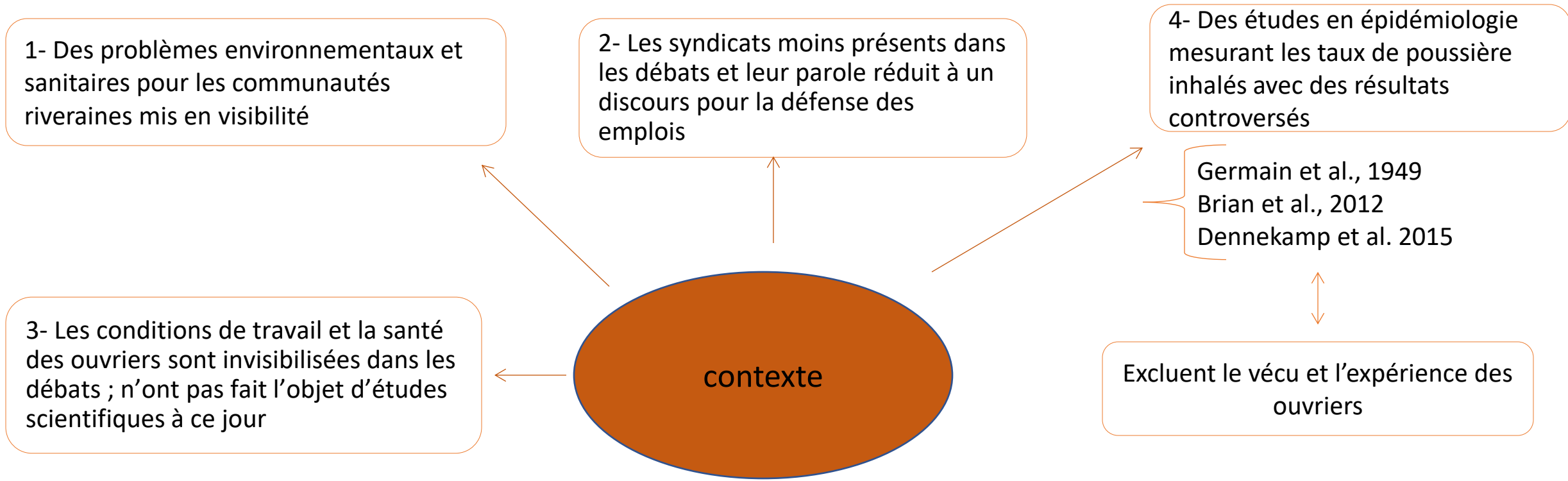
Projet *JustBaux* 2019-2022(Coord. Valérie Deldrève)

<https://justiceenvironnementale.inrae.fr/>



Journées Scientifiques :
"Bauxite Résidues"

Aix-en-Provence, du 08 au 09 juin 2021



thèse sur le rapport et l'expérience au travail des ouvriers de la bauxite et de l'alumine



1- Entretiens semi-directifs avec les travailleurs actifs et retraités, de juin 2020 à janvier 2021 (20 entretiens)

2- Observation et discussions informelles



Divers profils:

ouvriers titulaires et intérimaires,
cadres actifs et retraités

Diversité des postes qui couvrent
l'ensemble du procédé et les activités
connexes

Méthodologie et
données

3 - Analyse d'archives (Fonds
Aluminium Pechiney, cote 290 J de
1905-2009, aux archives
départementales des Bouches-du-
Rhône)



Journées Scientifiques :
"Bauxite Résidues"

Aix-en-Provence, du 08 au 09 juin 2021

➤ justice environnementale

- Prend comme point de départ l'expérience des personnes

Revue de la littérature

- Des travailleurs soucieux des problèmes environnementaux posés par leurs activités productives
- Des conditions de travail, des expositions à des substances dangereuses et des discriminations vécues et dénoncées en tant que formes d'injustice environnementale
- Les travailleurs précaires étant aussi les plus exposés

➤ Sociologie du travail

- Conditions de travail, souffrance au travail, relations sociales au travail, organisation du travail
- Rapport au travail



Plusieurs problèmes associés à la production d'alumine, mais hiérarchisés

1-Soude

2-Amiante

3-Poussières bauxite et Alumine

Plusieurs accidents, par le passé, liés à l'usage de soude et à l'absence de mesures de sécurités.

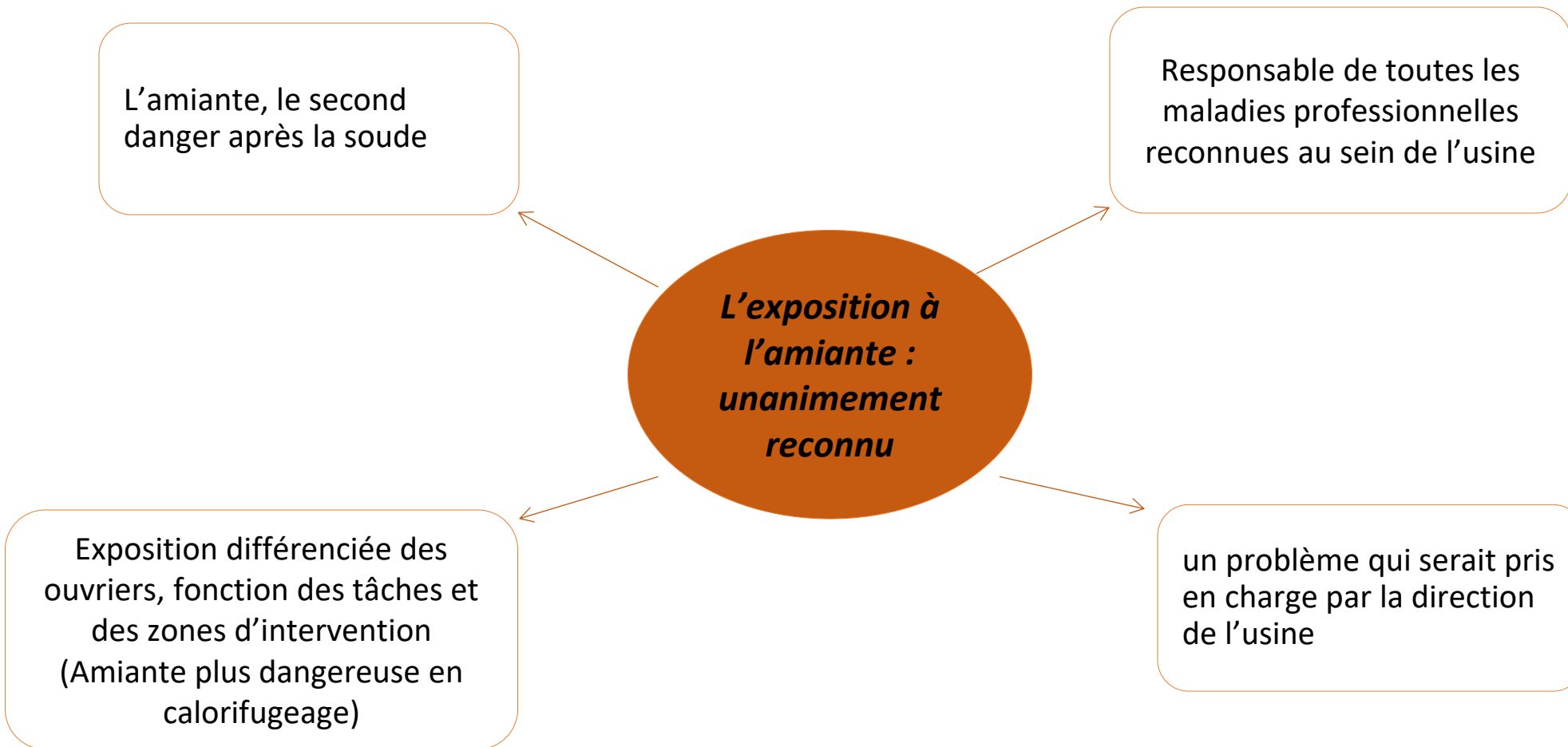
Mais aussi, pour certains interviewés, au non-respect stricte des consignes de sécurité par les ouvriers

Un danger permanent auquel sont exposés tous les travailleurs de l'usine

1- la soude:
principal danger de
l'usine et au sein de
l'usine

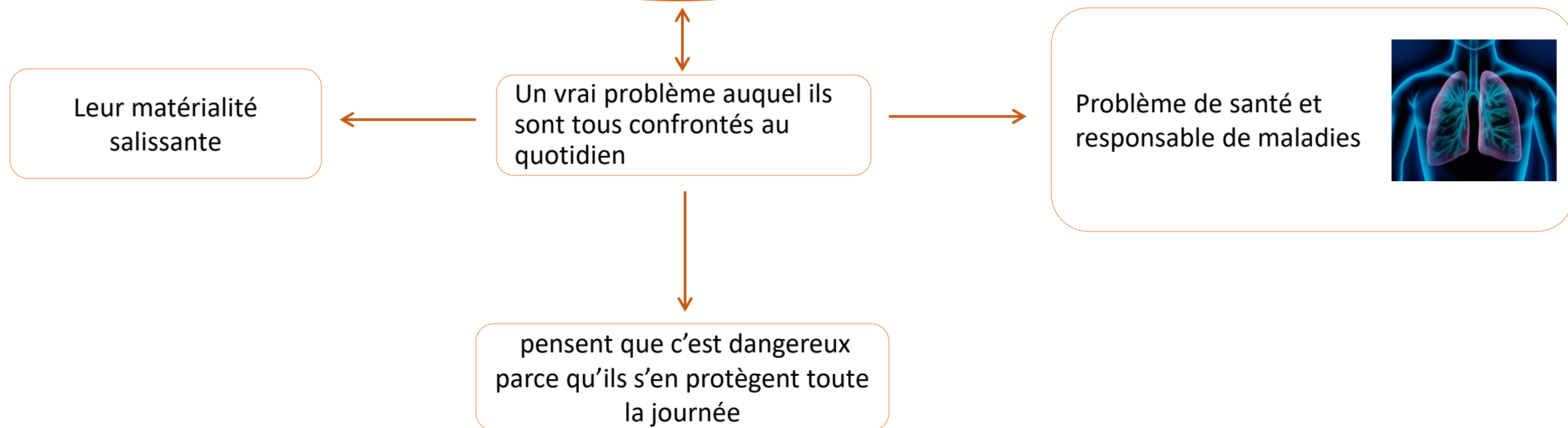
Exposition inégale en fonction des tâches, des statuts,
pour certains, c'est en fonction des parties de l'usine

Un danger qui a toujours été au centre des préoccupations des ouvriers et des syndicats et dont les mesures mises en place pour sa gestion seraient, en partie, les fruits de revendications et luttes syndicales



- Aucune responsabilité particulière n'est attribuée à l'usine par les ouvriers pour deux principales raisons: non spécificité du problème à Altéo et reconnaissance nationale des maladies associées

**Les poussières de bauxite
et d'alumine dans l'usine:
entre nuisance et
dangerosité**



- des pathologies musculosquelettiques, psychologiques etc. liées aux conditions de travail



**Journées Scientifiques :
"Bauxite Résidues"**

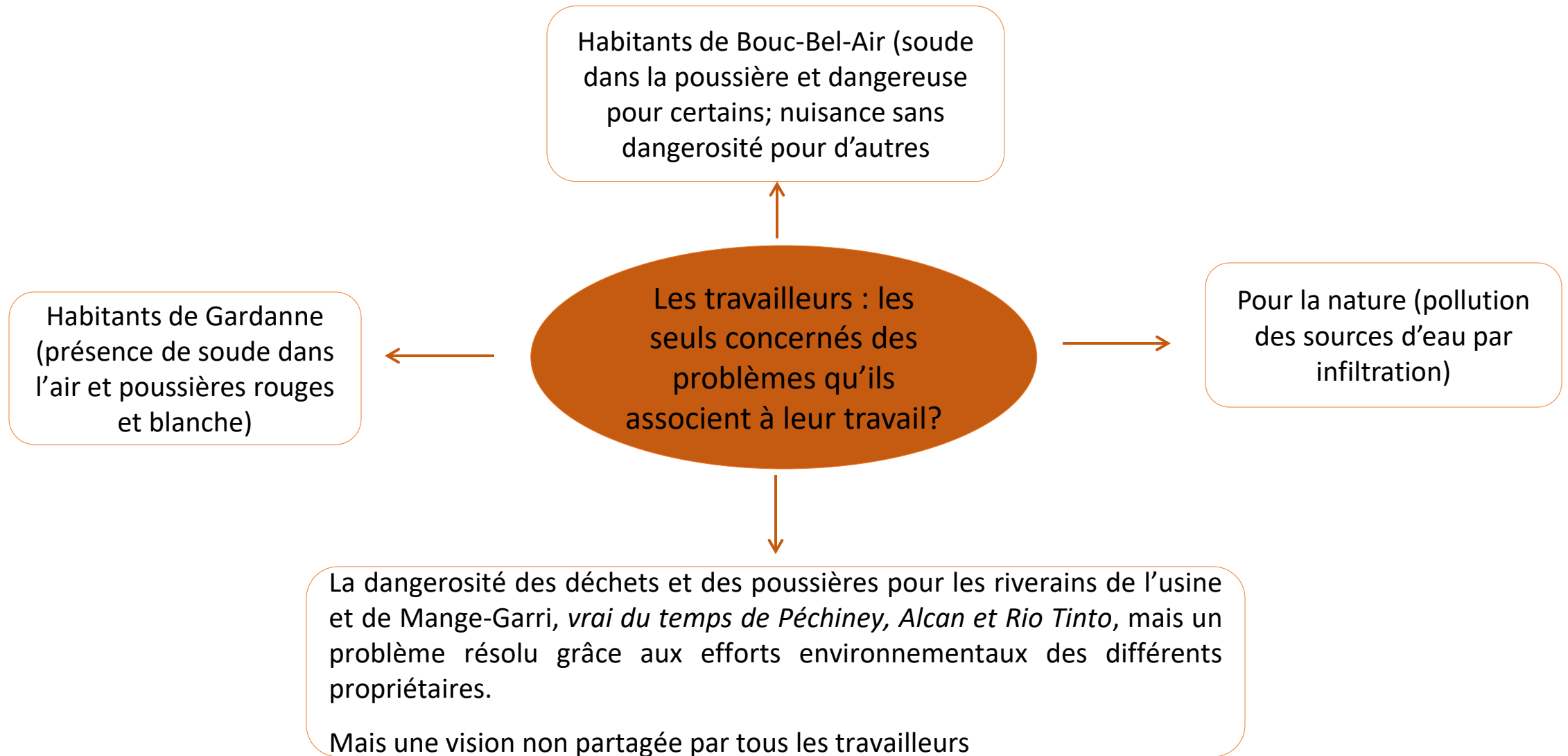
Aix-en-Provence, du 08 au 09 juin 2021

- Mise en cause la responsabilité de l'usine pour la soude et les poussières
- l'inefficacité des mesures mises en place et des moyens matériels
- Manque d'investissement sur le matériel de travail
- la vétusté des installations (des fuites régulièrement)

- l'inégale exposition des travailleurs est un fait remarquable souligné par tous
- Mais non perçue comme une injustice par tous



Hors des murs de l'usine: des visions opposées



- Position face aux mobilisations

- Reconnaissance de l'importance des associations et de leur rôle pour le respect de l'environnement
- Mais contre la radicalité de certaines d'entre elles et des solutions qu'elles postulent

- Revendications

- Le maintien de l'usine dans sa forme actuelle pour la valorisation des investissements sur l'environnement, et bien évidemment pour la sauvegarde des emplois
- La nationalisation de l'usine ou une prise de part de l'État dans le capitale par le biais d'entreprises publiques, un contrôle direct de l'État sur l'entreprise



Journées Scientifiques :
"Bauxite Résidues"

Aix-en-Provence, du 08 au 09 juin 2021

Des sentiments d'injustice liés:

- Le transfert de l'usine à un financier (Altéo) plutôt qu'à un industriel
- Le management , la non-reconnaissance de l'investissement des anciens, des expériences
- Moins d'autonomie pour les ouvriers
- Disparition du côté sociale comme au temps de Pechiney

- La non-reconnaissance de leurs efforts pour l'environnement par les mobilisations
- La disparition des savoir-faire historiques qu'entraînerait la fermeture de la partie rouge
- le gâchis financier que seraient les millions investis dans les techniques de dépollution
- Le transfert du problème en Guinée proposé par ceux qui demande la délocalisation (écologie devant sa porte)
- Manque de soutien de l'Etat pour la gestion des déchets
- La non participation des anciens propriétaires pour assumer leur part de responsabilité dans la gestion de Mange-Garri



Journées Scientifiques :
"Bauxite Résidues"

Aix-en-Provence, du 08 au 09 juin 2021

Conclusion

- La production d'alumine à partir de la bauxite, un travail au multiple risques et dangers
- La reconnaissance à l'unanimité d'une pollution liée à leur activité
- Mais ils se divisent sur l'impact sur la santé des travailleurs tout comme sur celle des riverains de l'usine et de Mange-Garri

