

Fluides frigorigènes
Les enjeux de demain

PREAMBULE

Qui sommes nous ?

.... les membres de l'ADC3R

Les membres de l'ADC3R sont des sociétés commerciales ou groupes de sociétés commerciales qui exercent cumulativement **en France** les activités de ...

Distributeur, **C**onditionneur, **R**écupérateur, **R**etraiteur de **R**éfrigérants.

PREAMBULE

Que faisons nous ?

.... les membres de l'ADC3R

- Promouvoir toute action relative à la limitation de l'impact CO2
- Encourager la récupération, le traitement et la régénération des fluides frigorigènes
- Promouvoir la mise en place de bonnes pratiques professionnelles dans les activités de distributeurs, conditionneurs, récupérateurs et retraiteurs de fluides frigorigènes
- Réaliser ou faire réaliser toute étude ou consultation dans le cadre des missions de l'association.
- Dialoguer avec des associations professionnelles et pouvoirs publics pour toute évolution législative ou réglementaire relative aux activités de distribution, conditionnement, récupération et traitement de fluides frigorigènes

PREAMBULE

Que faisons nous ?

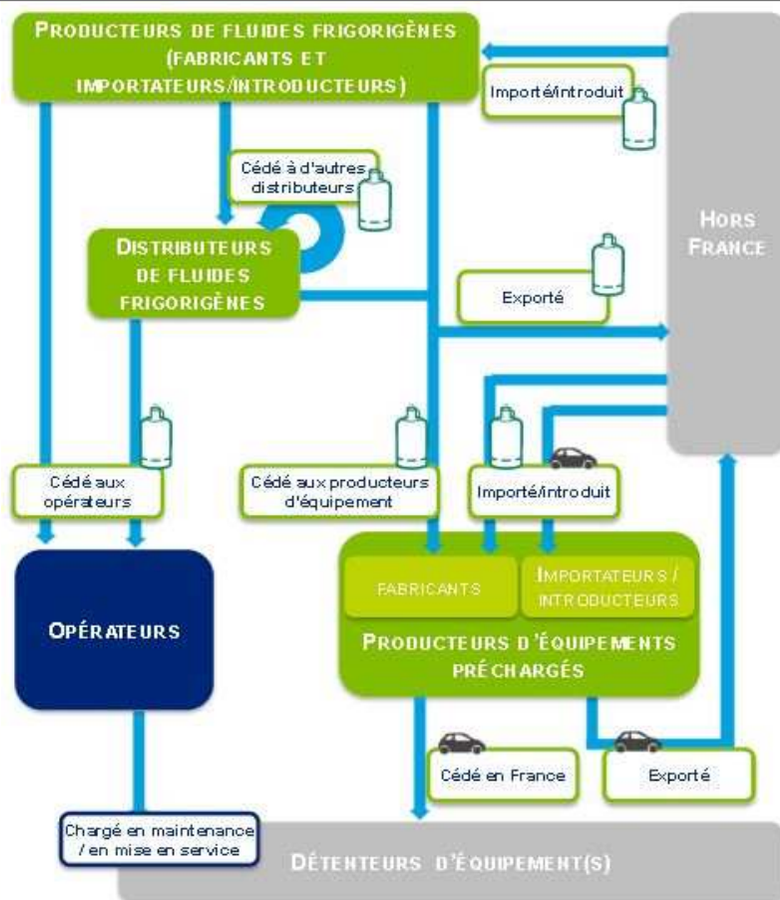
.... Depuis la création en Mars 2013

- Participation aux échanges sur les d'une taxe sur les fluides.
- Formation des opérateurs sur les BSD
- Participation aux échanges sur le révision de la F-Gas
 - France et Europe
- Participation aux échanges sur le décret et les arrêtés Français d'application de la F-Gas
- (...)

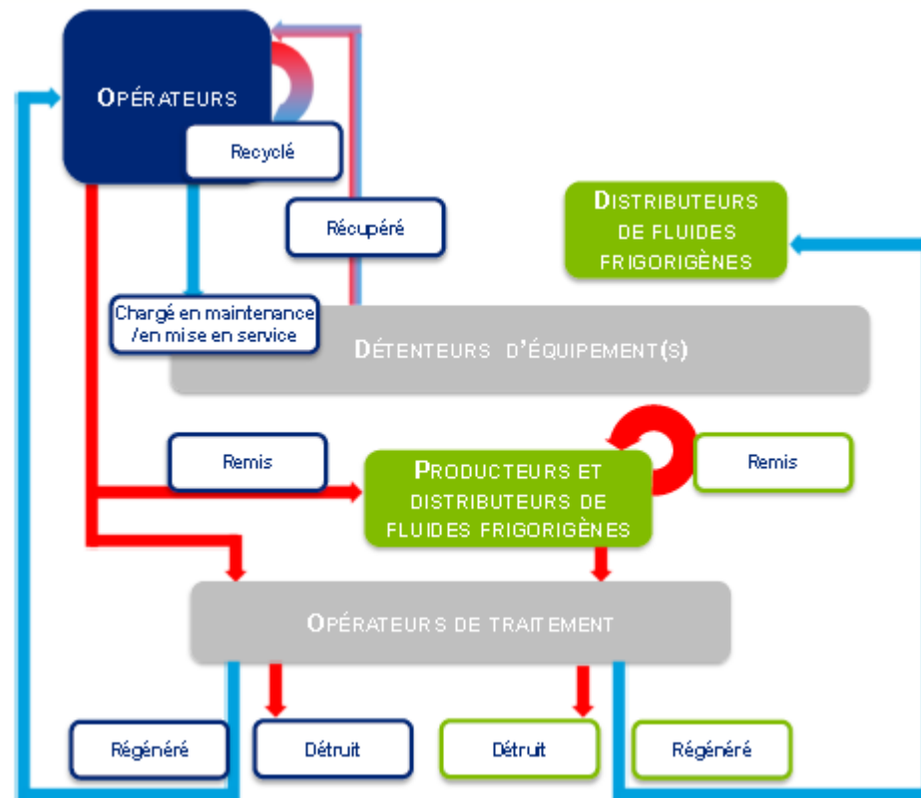
**PRESENTATION
DES
FLUX ET CIRCUITS
DES GESF*
AU SEIN DE LA FILIERE**

** Gaz à effet de serre fluorés*

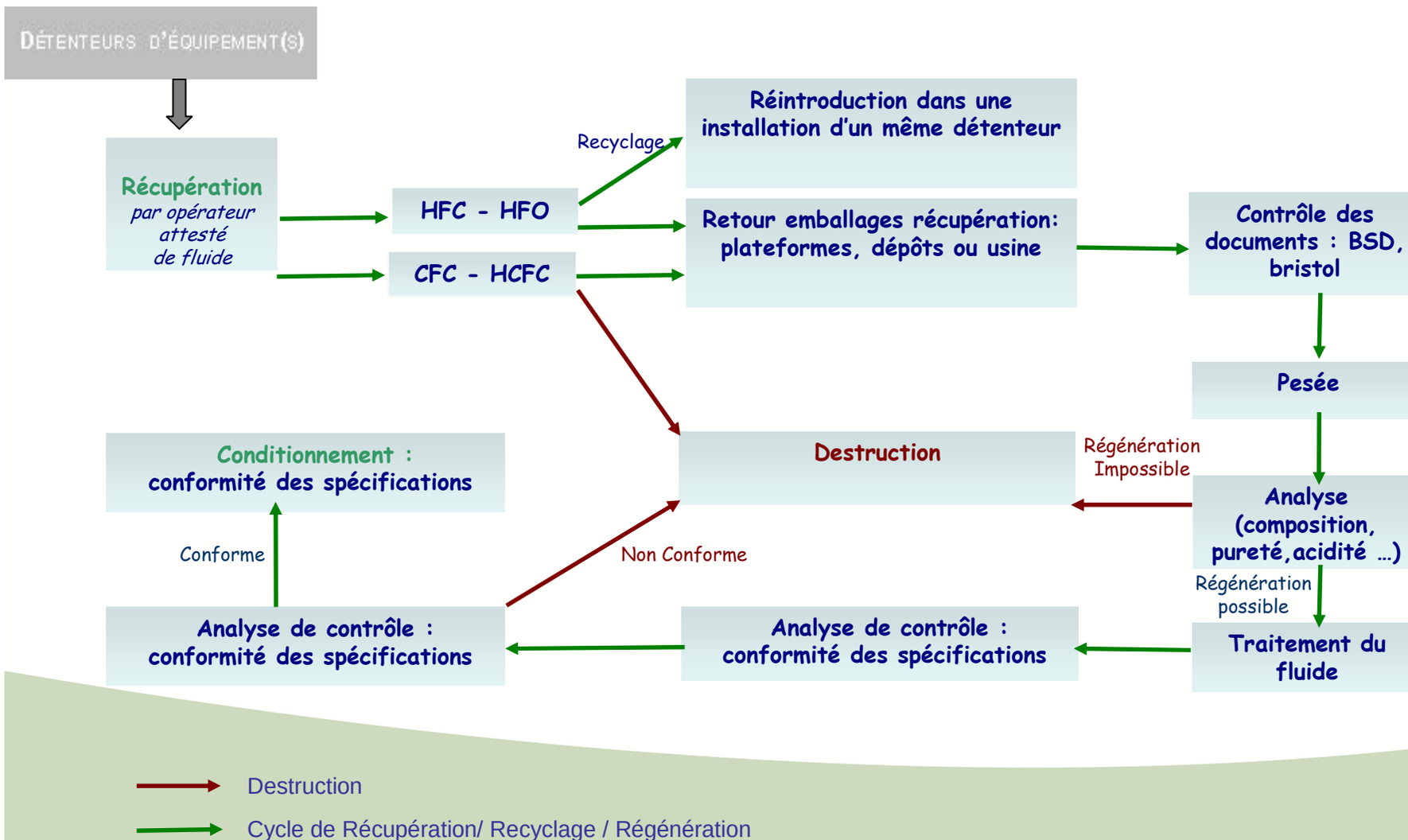
I. FLUX DES GESF



II. CIRCUIT LA RECUPERATION ET DU TRAITEMENT



III. CYCLE DE LA RECUPERATION



The logo for ADC3R, featuring the letters 'ADC' in a thin, grey, sans-serif font, followed by a green '3' and a grey 'R' in the same font style.

ADC3R

Moyens mis en œuvre par les distributeurs récupérateurs retaiteurs

Moyens mis en œuvre par les distributeurs récupérateurs retaiteurs

Qu'ont-ils mis en place ?

.... Depuis la signature de la convention en 1993

- Mise à disposition d'emballage de récupération
- Un réseau capillaire de point de collecte des emballages de récupération (environ 500 dépôts)
- Investissement dans les équipements de stockage et de traitement des fluides frigorigènes fluorés usagés (Plus de 200 000 emballages traités)
- Investissement dans un parc d'emballage adapté aux évolutions du marché
 - petits, moyens, grandes bouteilles, containers, citernes
- Adaptation aux évolutions réglementaires sur:
 - les emballages
 - la récupération (BSD, ADR, ...)
 - le traitement des fluides
- (...)

The logo for ADC3R, with 'ADC' in grey and '3R' in green. A green decorative shape is at the top of the page.

ADC3R

A dark grey horizontal bar containing the title text.

**AVENIR DE
LA FILIERE RECUPERATION**

ORIENTATION DE LA FILIERE RECUPERATION



22 ans après la Convention...

- ➔ **Quelle actualisation de la filière?**
- ➔ **Quelle solution pour le marché ?**
- ➔ **Quelle réponse à la demande des PPU ?**

OPPORTUNITES

**RENFORCER NOTRE STATUT
D'ACTEUR RESPONSABLE
APRES
22 ANS DE CONVENTION
ET D'ECONOMIE CIRCULAIRE**

**S'ENGAGER AUX
COTES
DU MEDDE**

**ASSURER LA
RECUPERATION DE
LA BANQUE DE
PRODUITS FLUORES**

**EVITER UNE PERTE
D'EFFICACITE DU
MARCHE**



**ACCOMPAGNER ET
ACCELERER LA
TRANSITION
ECOLOGIQUE**



AVRIL 2016

FILIERE RECUPERATION ET POSITION POUVOIRS PUBLICS

Propositions pour l'avenir de la REP



ECO
ORGANISME

1



AMELIORATION
DISPOSITIF
EXISTANT

2

OBJECTIF : EFFICACITE ENVIRONNEMENTALE

FILIERE RECUPERATION ET POSITION POUVOIRS PUBLICS

1

Projet Eco Organisme

OBJECTIFS

- Assurer une mutualisation/répartition des coûts
- Optimiser une synergie entre les acteurs marché

MECANISME

- Accord sur un cahier des charges
- Constitution d'une structure juridique/gouvernance

FILIERE RECUPERATION ET POSITION POUVOIRS PUBLICS

1

Projet Eco Organisme

Instabilité juridique

- Remise en cause du statut juridique (gouvernance)
- Fragilisation de la filière en cas de retrait d'agrément

Incertitude statutaire

- Perte possible de la gouvernance et de l'orientation de filière
- Imposition Cahier des charges : multiplication d'exigences

Insécurité financière

- Difficulté d'anticipation des coûts de structure/participation éco



SOLUTION INADAPTEE D'UN SYSTEME REMIS EN CAUSE

FILIERE RECUPERATION ET POSITION POUVOIRS PUBLICS

2 Améliorer le système existant : retour sur un succès

LA CONVENTION DE 93 ...

...Un engagement responsable des acteurs de la filière

- ⇒ Garantie d'une gestion optimale et sécurisée de la récupération et du traitement
- ⇒ Contribution à la protection de l'environnement

...Une démarche volontaire des professionnels

- ⇒ Introduction des mécanismes incitatifs
- ⇒ Rationalisation du rôle des acteurs de la filière

...Un système de récupération innovant et efficace

- ⇒ Mise à disposition de moyens
- ⇒ Mutualisation des coûts
- ⇒ Economie Circulaire

...Un succès incontestable d'un système d'économie circulaire...

= **45** MT eq. Co2 évitées

AVENIR FILIERE RECUPERATION

LES OPPORTUNITES D'UN SYSTEME CONVENTIONNEL

ATOUTS
?

- ➔ ***Un succès et des performances incontestables validés par les résultats d'une étude objective (CEC/CITEPA)***
- ➔ ***Un moyen de favoriser la conversion et d'atteindre les objectifs Fgas***

OPPORTUNITES
?

- ➔ ***S'inscrire dans l'esprit COP 21 et de démarche volontaire***
- ➔ ***Assurer une transparence au sein de la filière***
- ➔ ***Valoriser la banque existante***
- ➔ ***Promouvoir les bonnes pratiques***
- ➔ ***Poursuivre les objectifs de réduction de fuite***

AVENIR DE LA FILIERE RECUPERATION

UN NECESSAIRE AJUSTEMENT

QUELS OBJECTIFS

?

- ➔ *Pérenniser l'équilibre de la filière*
- ➔ *Développer l'efficacité et le progrès écologique*
- ➔ *Inciter la transition vers les fluides à faible PRP*
- ➔ *Maitriser la chaîne de traitement*
- ➔ *Sécuriser le traitement des fluides de substitution*

QUEL MECANISME

?

- ➔ *Signer une nouvelle Convention de filière basée sur la valeur carbone en intégrant l' Eq CO₂ mis en œuvre dans la F Gas II*

**ETAT DES LIEUX
DE
LA FILIERE RECUPERATION**

“1993-2015 : QUELLES EVOLUTIONS ? ”

EVOLUTION LEGALE ET POLITIQUE

Evolution Règlementaire

Corpus réglementaire en contradiction
Structuration d'une filière divergente de la
REP traditionnelle

Evolution de la politique environnementale

Evolution des charges liées à la politique
environnementale
Evaluation de la banque

EVOLUTION DE MARCHES

Evolution de besoins

Gestion produits de substitution
Evolution des technologies

Evolution technique des applications

Multiplication des références
Evolution des acteurs du marché
Nouveaux entrants et distorsion de concurrence



Rupture de l'équilibre éco/financier d'une économie circulaire vertueuse

ADC3R

**LES NECESSAIRES
ELEMENTS D'ACTUALISATION**

2015 : QUEL RETOUR POSSIBLE A L'EQUILIBRE ?

VOLET ENVIRONNEMENTAL

- ➔ **Objectifs**
 - Intégration des problématiques de maîtrise des GESF et d'économie circulaire
- ➔ **Référentiels**
 - Alignement sur les critères internationaux d'impacts climatiques et de la Fgas
 - Introduction de l'impact écologique via la Teq CO₂

VOLET ENGAGEMENT VOLONTAIRE

- ➔ **Favoriser les Bonnes Pratiques**
 - Amélioration de l'efficacité de la récup/recyclage
- ➔ **Favoriser une meilleure récupération**
 - Mécanisme de récompense des bonnes pratiques
 - Accélération de la transition écologique vers des solutions moins impactantes en CO₂

VOLET REGLEMENTAIRE

- ➔ **Rôles**
 - Formalisation d'une REP
 - Rationalisation du rôle des acteurs
- ➔ **Définitions**
 - Délimiter le périmètre des engagements au-delà des prescriptions légales (HFO..)
 - Ajuster la pratique marché au corpus réglementaire

VOLET FINANCIER

- ➔ **Contribution**
 - Responsabilisation des utilisateurs finaux
 - Valorisation de la banque pour éviter les fuites
- ➔ **Incitation à la substitution**
 - Mécanisme de récompense des bonnes pratiques
 - Accélération de la transition écologique vers des solutions moins impactantes en CO₂

Objectif : le coût de la filière sera essentiellement porté par ceux qui ne récupèrent pas les fluides



ADC3R

Merci de votre attention

