

Mars 2013

Contacts :

01 45 84 14 44

Jérôme Fourquet

Laure Bonneval

prenom.nom@ifop.com

Les Français et le gaz de schiste

Paris
Toronto
Shanghai
Buenos Aires

ifop

Connection creates value

pour

ecorpStim

Environmentally Protective
Reservoir Stimulation

eCORP Stimulation Technologies, LLC

Etude réalisée pour :

ecorpStim

Echantillon :

Echantillon de **1508** personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de l'interviewé) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

Mode de recueil :

Les interviews ont eu lieu par questionnaire auto-administré en ligne (CAWI - Computer Assisted Web Interviewing).

Dates de terrain :

Du 28 février au 1er mars 2013

1 | *Les résultats de l'étude*

Question : Vous personnellement, avez-vous déjà entendu parler du gaz de schiste ?

TOTAL Oui
92%



Oui, et vous savez de quoi il s'agit
53%



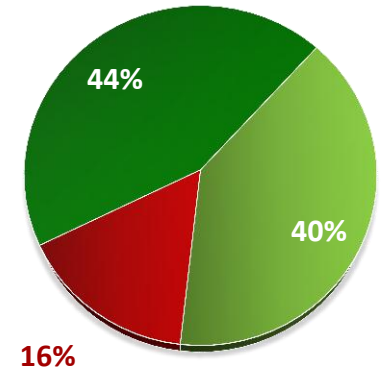
Non
8%



Oui, mais vous ne savez pas vraiment de quoi il s'agit
39%

Rappel Août 2012*

84%



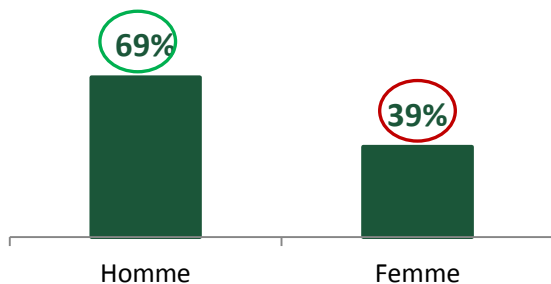
16%

* Sondage Ifop pour Le Monde réalisée auprès d'un échantillon de 2004 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus, par questionnaire auto-administré en ligne du 27 au 30 août 2012 selon la méthode des quotas.

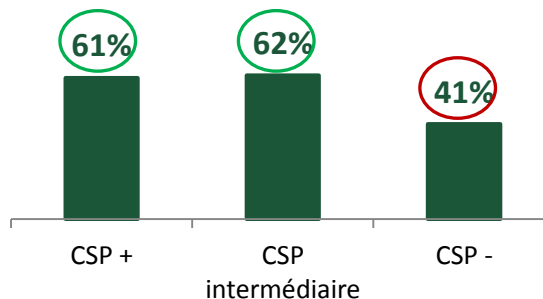
Question : Vous personnellement, avez-vous déjà entendu parler du gaz de schiste ?

Comparatif : « **Oui et vous savez précisément de quoi il s'agit** »

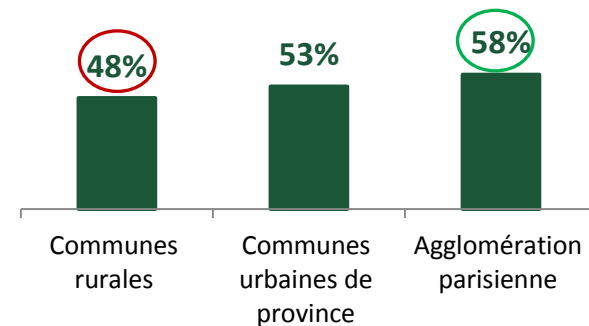
Selon le sexe



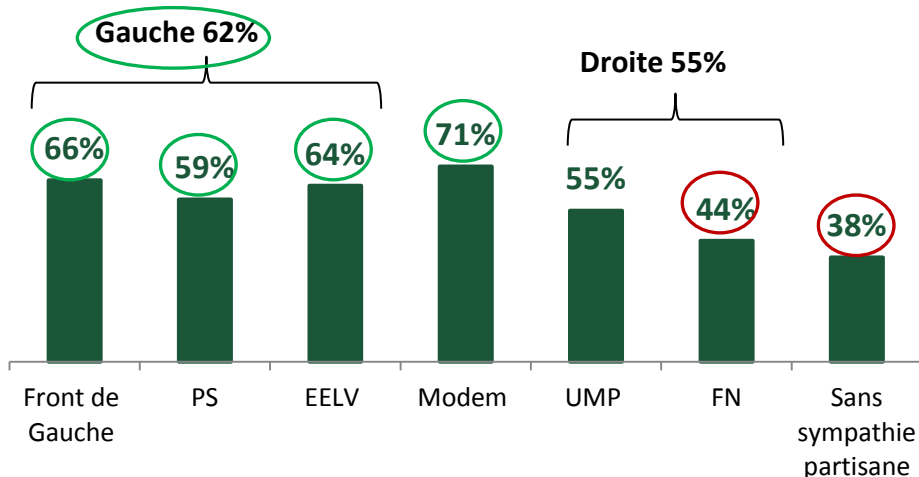
Selon la CSP



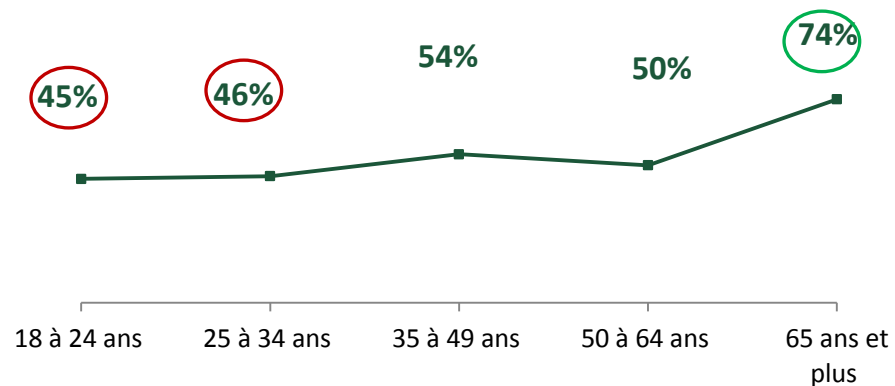
Selon la catégorie d'agglomération



Selon la proximité partisane

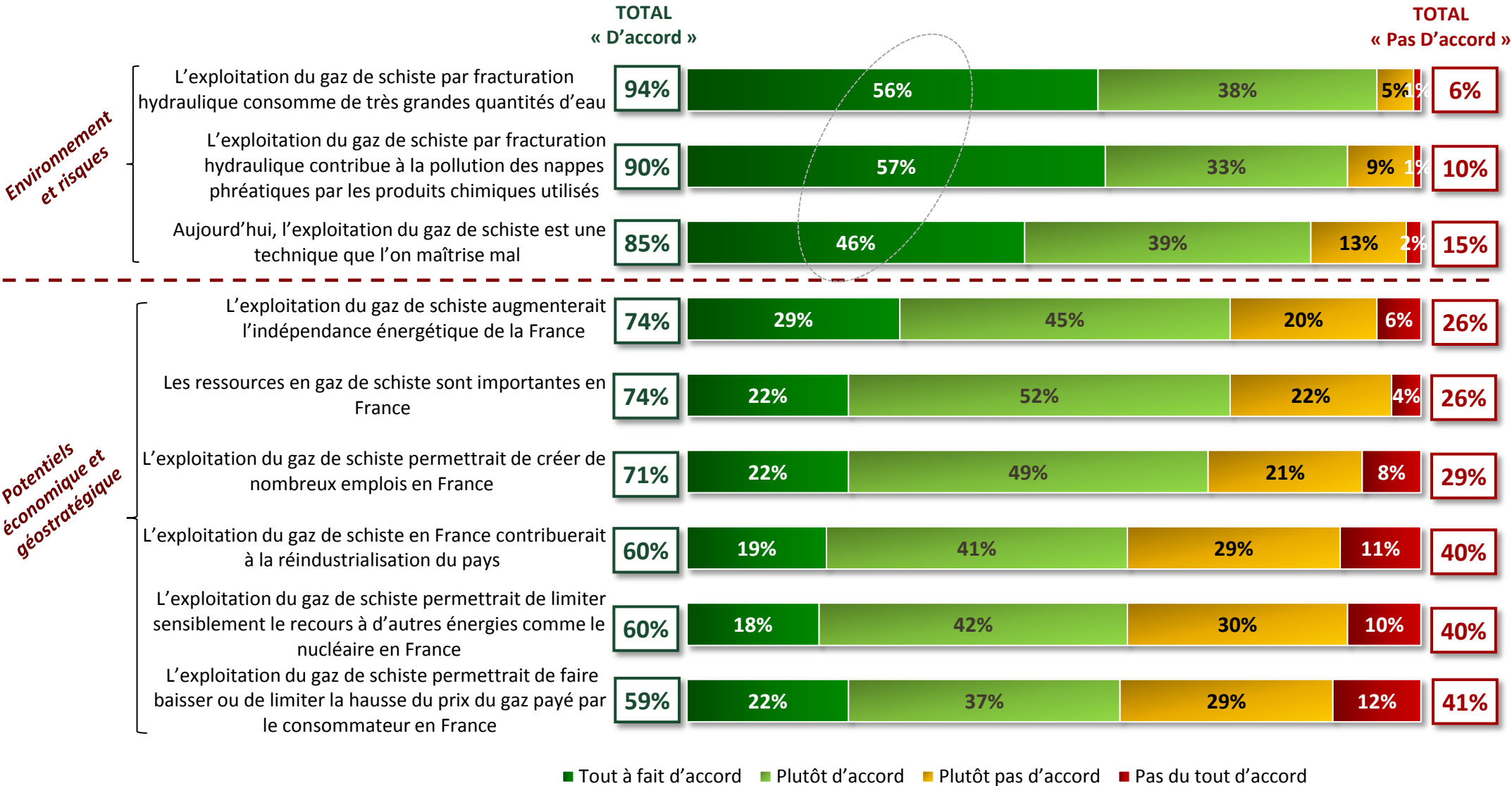


Selon l'âge



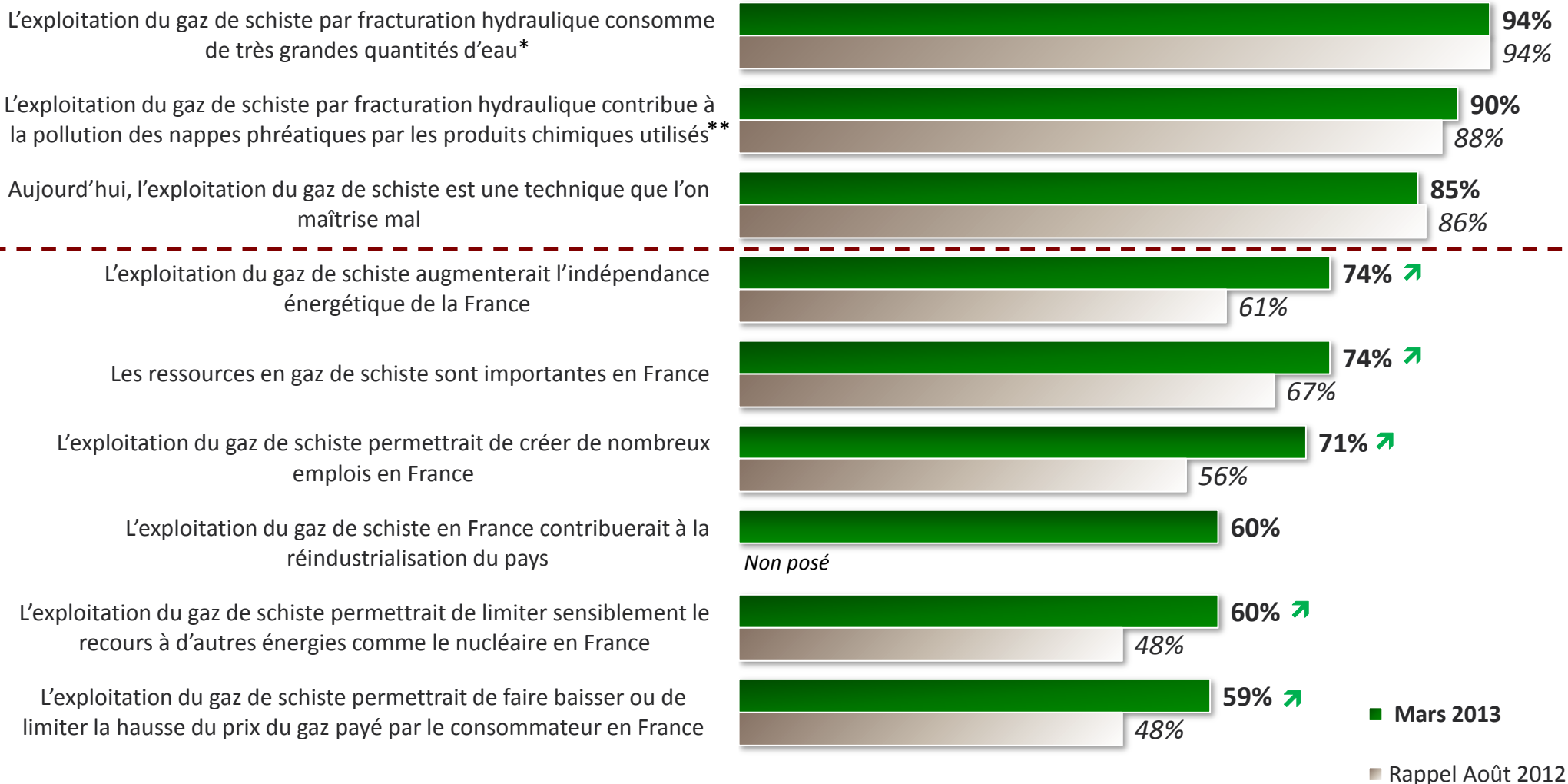
Question : Voici une liste de propositions à propos du gaz de schiste. Pour chacune d'elles, indiquez si vous êtes tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas d'accord du tout ?

Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit, soit **53%** de l'échantillon.



Question : Voici une liste de propositions à propos du gaz de schiste. Pour chacune d'elles, indiquez si vous êtes tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas d'accord du tout ?

Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit.



* En Août 2012, l'intitulé de l'item était : « L'exploitation du gaz de schiste consomme de très grandes quantités d'eau »

** En Août 2012, l'intitulé de l'item était : « L'exploitation du gaz de schiste contribue à la pollution des nappes phréatiques »

Question : Voici une liste de propositions à propos du gaz de schiste. Pour chacune d'elles, indiquez si vous êtes tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas d'accord du tout ?

Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit.

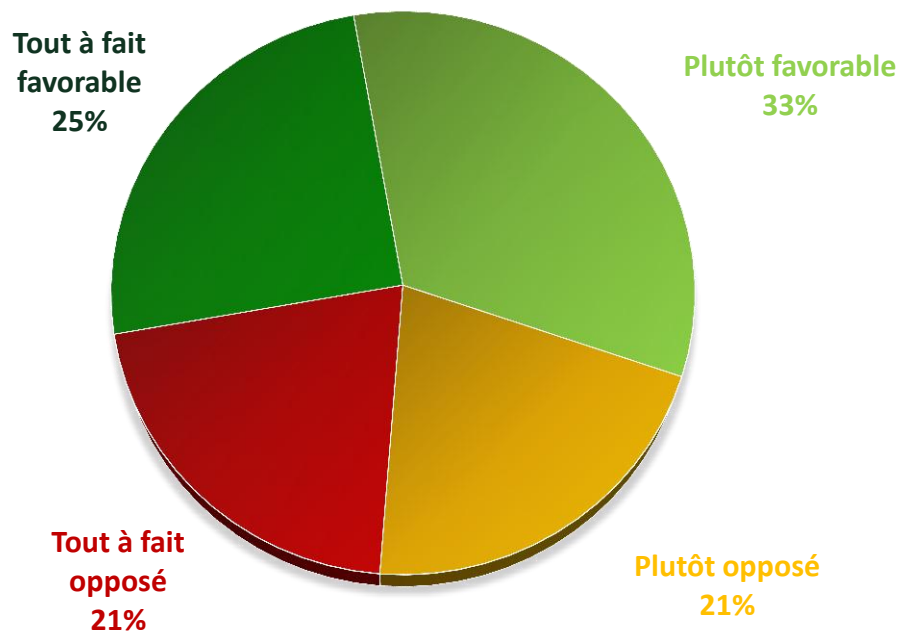
Comparatif : Total « D'accord »

	Ensemble des connaisseurs	Selon le sexe		Selon l'âge		Selon la CSP			Selon la proximité partisane					
		Homme	Femme	Moins de 35 ans	35 ans et plus	CSP +	CSP Inter	CSP -	Front de Gauche	PS	EELV	Modem	UMP	FN
L'exploitation du gaz de schiste par fracturation hydraulique consomme de très grandes quantités d'eau	94	94	92	92	94	92	98	92	96	95	95	93	91	94
L'exploitation du gaz de schiste par fracturation hydraulique contribue à la pollution des nappes phréatiques par les produits chimiques utilisés	90	89	91	95	88	91	93	89	96	92	94	84	85	93
Aujourd'hui, l'exploitation du gaz de schiste est une technique que l'on maîtrise mal	85	83	88	85	85	84	89	84	94	85	96	78	77	89
L'exploitation du gaz de schiste augmenterait l'indépendance énergétique de la France	74	79	66	70	75	75	75	66	54	79	52	83	82	72
Les ressources en gaz de schiste sont importantes en France	74	77	69	68	76	72	74	67	67	80	53	77	88	67
L'exploitation du gaz de schiste permettrait de créer de nombreux emplois en France	71	74	65	69	71	67	68	65	45	81	53	67	82	72
L'exploitation du gaz de schiste en France contribuerait à la réindustrialisation du pays	60	66	50	54	61	57	56	56	40	70	39	59	71	63
L'exploitation du gaz de schiste permettrait de limiter sensiblement le recours à d'autres énergies comme le nucléaire en France	60	62	58	48	65	60	52	56	45	63	46	70	72	49
L'exploitation du gaz de schiste permettrait de faire baisser ou de limiter la hausse du prix du gaz payé par le consommateur en France	59	64	49	57	59	52	57	51	37	57	43	69	76	64

Question : Vous personnellement diriez que vous êtes tout à fait favorable, plutôt favorable, plutôt opposé ou tout à fait opposé à ce que des forages soient autorisés mais uniquement dans un but de recherche scientifique pour évaluer les ressources en gaz de schiste présentes en France ?*

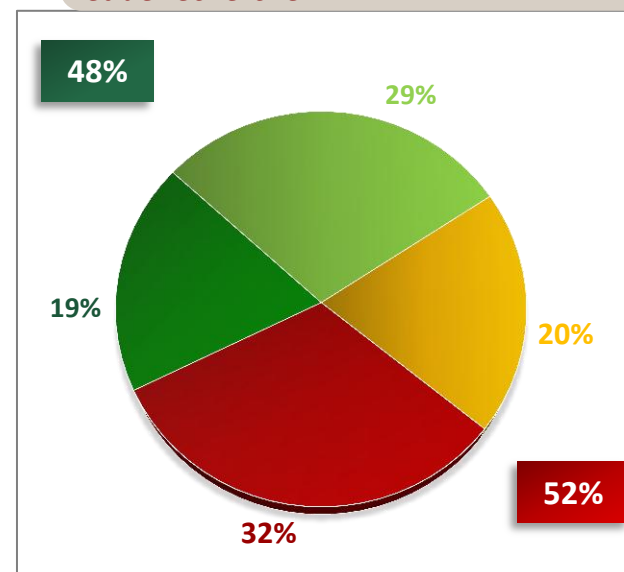
Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit, soit 53% de l'échantillon.

TOTAL Favorable
58%



TOTAL Opposé
42%

Rappel Août 2012
 « forage dans un but d'expérimentation et de recherche »



52%

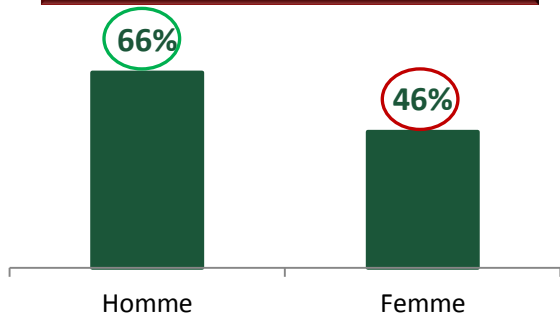
* En Août 2012, l'intitulé de la question était : « Vous personnellement diriez que vous êtes tout à fait favorable, plutôt favorable, plutôt opposé ou tout à fait opposé à ce qu'en France des forages soient autorisés mais uniquement dans un but d'expérimentation et de recherche scientifique sur le gaz de schiste ? »

Question : Vous personnellement diriez que vous êtes tout à fait favorable, plutôt favorable, plutôt opposé ou tout à fait opposé à ce que des forages soient autorisés mais uniquement dans un but de recherche scientifique pour évaluer les ressources en gaz de schiste présentes en France ?*

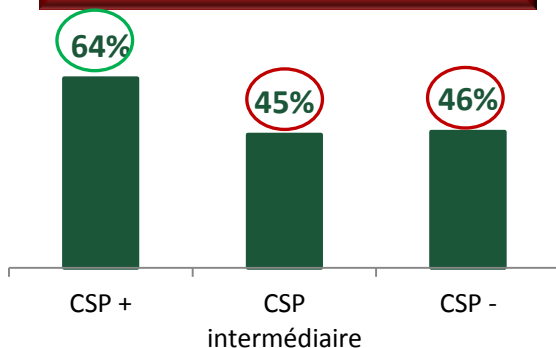
Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit.

Comparatif : TOTAL « Favorable »

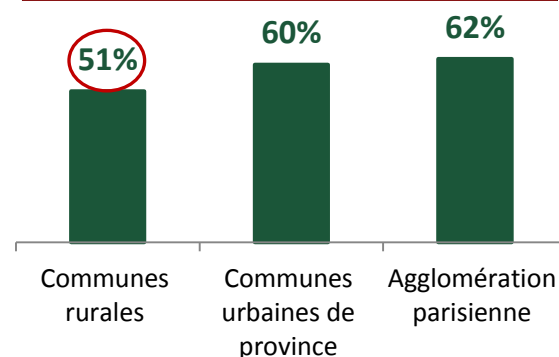
Selon le sexe



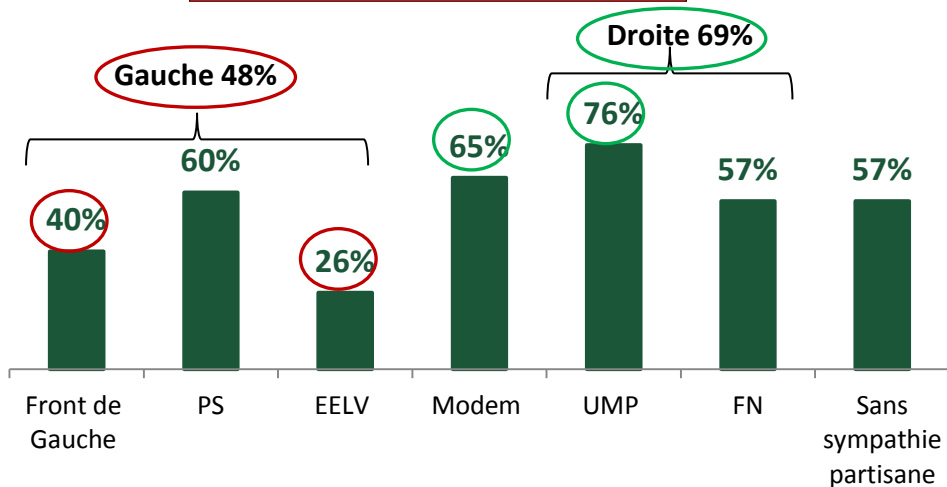
Selon la CSP



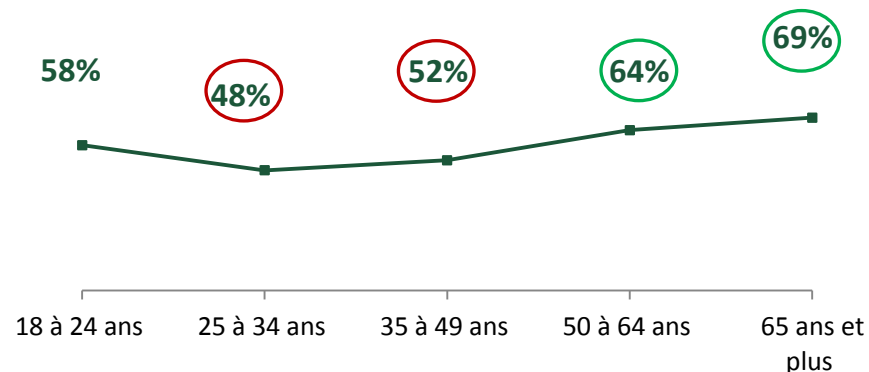
Selon la catégorie d'agglomération



Selon la proximité partisane

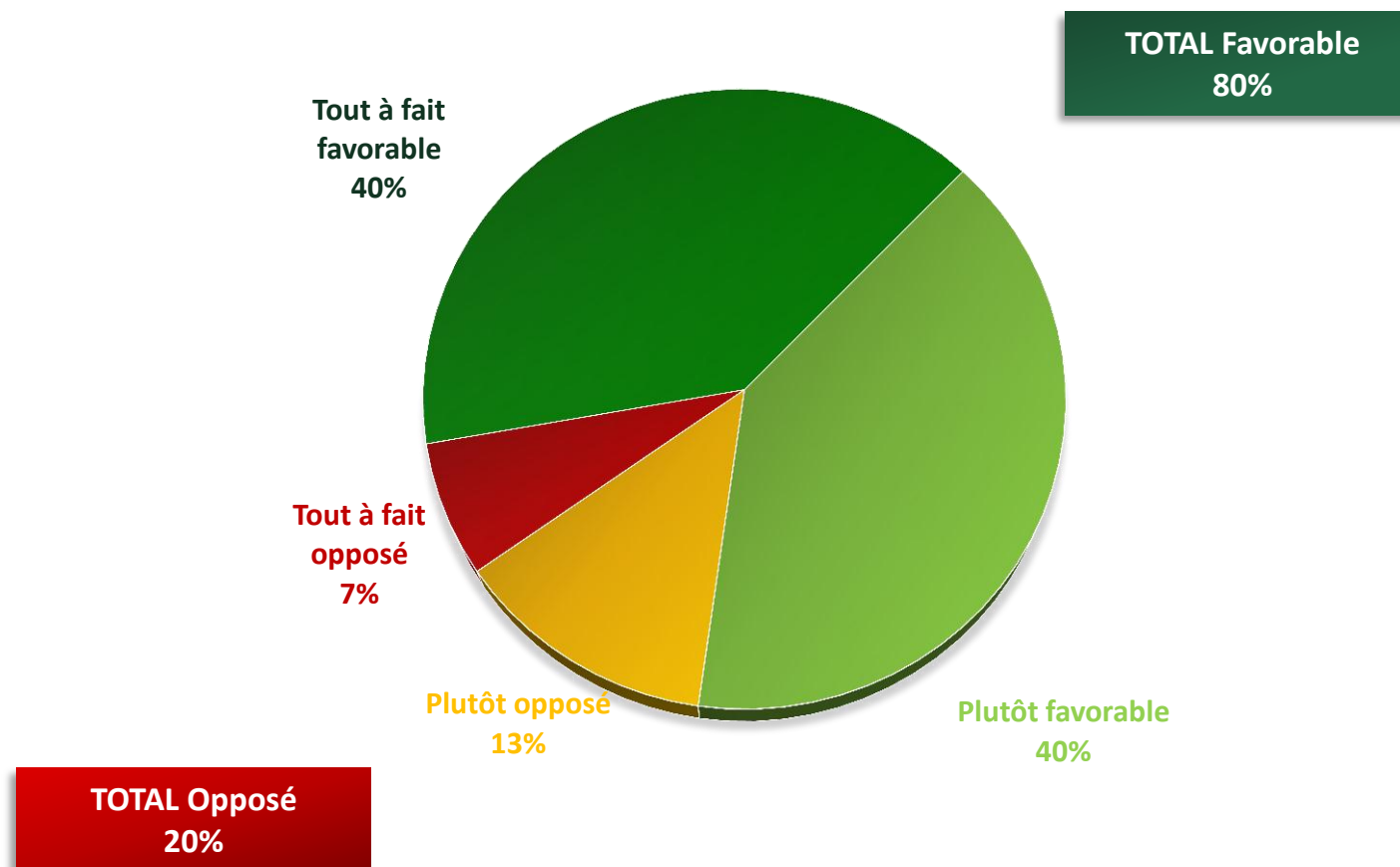


Selon l'âge



Question : *S'il existait aujourd'hui une technologie alternative qui ne nécessitait ni eau ni produits chimiques pour extraire le gaz de schiste, seriez-vous personnellement tout à fait favorable, plutôt favorable, plutôt opposé ou tout à fait opposé à ce que cette technologie soit testée à titre expérimental en France ?*

Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit, soit **53%** de l'échantillon.

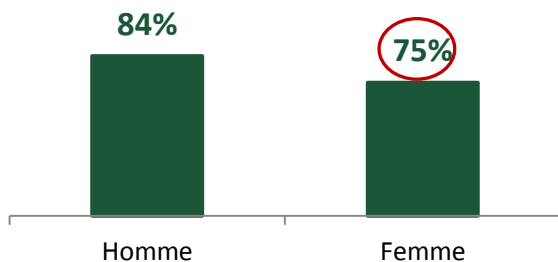


Question : *S'il existait aujourd'hui une technologie alternative qui ne nécessitait ni eau ni produits chimiques pour extraire le gaz de schiste, seriez-vous personnellement tout à fait favorable, plutôt favorable, plutôt opposé ou tout à fait opposé à ce que cette technologie soit testée à titre expérimental en France ?*

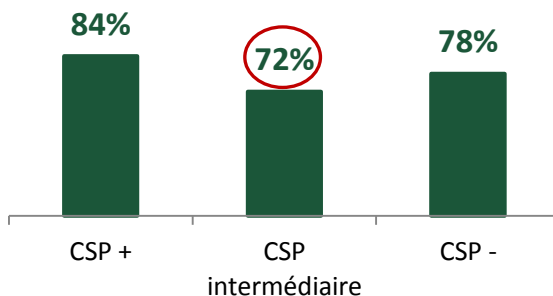
Base : posée uniquement aux personnes qui déclarent connaître le gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit.

Comparatif : TOTAL « Favorable »

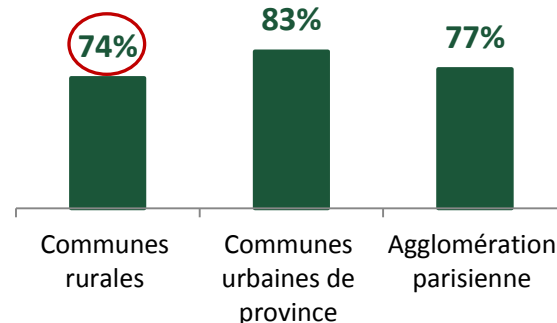
Selon le sexe



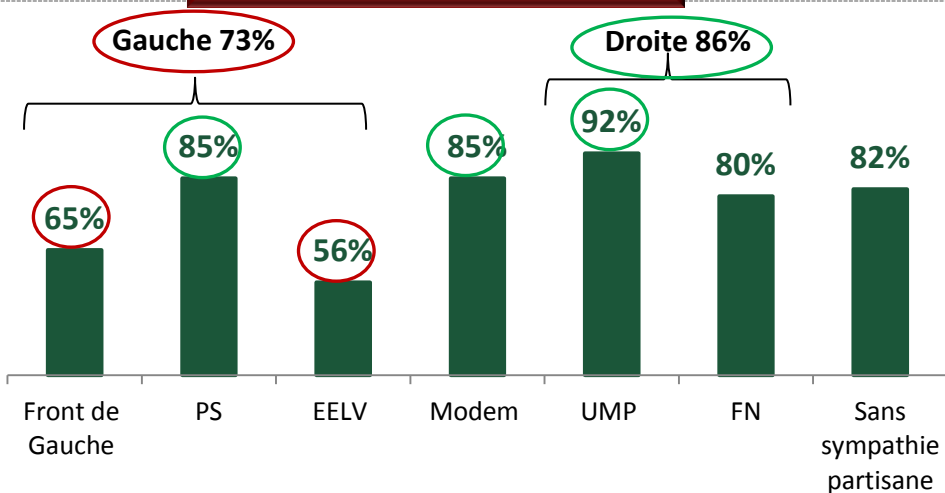
Selon la CSP



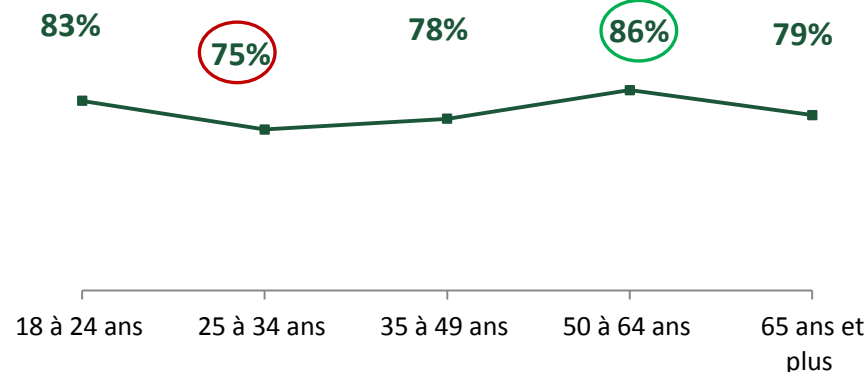
Selon la catégorie d'agglomération



Selon la proximité partisane



Selon l'âge



2 | *Les principaux enseignements*

- A la faveur du débat animé qui s'est déroulé ces derniers mois, **le niveau de connaissance sur le dossier du gaz de schiste a sensiblement progressé dans l'opinion publique**. 53 % des Français déclarent ainsi avoir déjà entendu parler du gaz de schiste et savoir de quoi il s'agit, soit une hausse de 9 points par rapport à la précédente enquête réalisée en août dernier. La proportion de personnes en ayant seulement entendu parler sans savoir vraiment de quoi il s'agit demeure stable à 39 % (-1 point) et ceux qui n'en ont jamais entendu parler ne sont plus que 8% (contre 16% il y a 6 mois). La connaissance du gaz de schiste demeure meilleure parmi les catégories qui consomment le plus de médias : les CSP+, les seniors, les hommes et les franciliens. On notera toutefois un mouvement de rattrapage ou de mise à niveau puisque la progression des connaisseurs n'est que de 7 points parmi les CSP+ mais atteint 21 points dans les catégories intermédiaires et 13 points dans les catégories populaires.
- Si le débat et les différentes prises de position des responsables politiques et économiques ont fait rapidement progresser la connaissance de ce dossier, **le regard porté par l'opinion publique sur le gaz de schiste a, sur certaines dimensions tout du moins, également sensiblement évolué en quelques mois. En effet, si les nuisances environnementales sont toujours évoquées en premier lieu et dans les mêmes proportions (c'est-à-dire très élevées) qu'en août dernier, les retombées positives apparaissent mieux identifiées :**
 - ✓ 94 % des personnes déclarant connaître le gaz de schiste sont d'accord avec l'idée que l'exploitation de cette ressource consomme de très grandes quantités d'eau, 90 % qu'elle contribue à la pollution des nappes phréatiques par les produits chimiques utilisés et 85 % qu'il s'agit d'une technique que l'on maîtrise mal.
 - ✓ **Mais, parallèlement à ces réserves massives (et très installées) relatives aux implications environnementales de la fracturation hydraulique, on enregistre des progressions assez marquées sur les items ayant trait au potentiel économique et géostratégique des gaz de schiste.** 74 % des personnes déclarant connaître le dossier approuvent l'idée que l'exploitation des gaz de schiste augmenterait l'indépendance énergétique du pays, soit une progression de 13 points par rapport à août dernier. La hausse est plus marquée encore sur l'item (central en cette période de crise) : « l'exploitation du gaz de schiste permettrait de créer de nombreux emplois en France » qui recueille désormais 71 % d'adhésion, soit une hausse de 15 points. Le mouvement est également important sur la limitation sensible du recours à d'autres énergies comme le nucléaire (60 %, +12 points) et sur la baisse ou la limitation de la hausse du prix du gaz payé par le consommateur (59 %, +11 points), dimension également très sensible dans un contexte de tension sur le pouvoir d'achat. Enfin, 74 % des connaisseurs (en hausse de 7 points) estiment que les ressources en gaz de schiste sont importantes en France.

- **L'adhésion à des autorisations de forages expérimentaux visant à évaluer les stocks est désormais majoritaire. 58 % des Français connaissant le sujet y seraient favorables, cette proportion étant en hausse de 10 points par rapport à la précédente enquête***. Les sympathisants écologistes demeurent très opposés (26 % seulement de favorables). En revanche, la progression est très nette (+ 20 points) parmi les soutiens du PS, désormais acquis pour 60 % d'entre eux à des forages d'évaluation des stocks, ainsi qu'auprès des sans sympathie partisane (57%, + 19). Parmi les proches de l'UMP, la hausse est plus modeste (+ 6 points) mais ce sont désormais 76 % d'entre eux qui seraient favorables à cette option.
- **Dans un contexte où une part croissante de Français adhère à l'idée que l'exploitation du gaz de schiste pourrait s'accompagner de retombées positives très intéressantes (notamment en termes économiques) et que, dans le même temps, la fracturation hydraulique demeure très négativement perçue, 80 % des personnes déclarant connaître le sujet, seraient favorables à l'expérimentation d'une technologie alternative qui ne nécessiterait ni eau ni produits chimiques** (dont 40 %, un score élevé, « tout à fait favorables »). Aux yeux de cette très large majorité de Français, cette solution permettrait ainsi de bénéficier des avantages sans pâtir des nuisances environnementales, ce scénario parvenant à emporter l'adhésion de 56 % des sympathisants écologistes, pourtant actuellement très mal disposés vis-à-vis du gaz de schiste.

* Précisons que le libellé de la précédente enquête était un peu différent puisqu'on testait « Etes-vous favorable ou opposé à ce que des forages soient autorisés mais uniquement dans un but d'expérimentation et de recherche scientifique sur le gaz de schiste » sans mention à l'évaluation des stocks.