

**Perception de l'agro-écologie par les agriculteurs
français.
Evolution depuis un an**

Avril 2016

Florence GRAMOND

Directrice du département Agriculture

florence.gramond@bva.fr

Tel : 01 71 16 88 31



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'AGROALIMENTAIRE
ET DE LA FORÊT



Échantillon

800 agriculteurs constituant un échantillon représentatif
des 311.106 chefs d'exploitation professionnels français*

Echantillon de type raisonné : selon la méthode mixte 50% exploitation et 50% hectare avec un raisonnement du nombre d'interviews par Activité pour permettre une lecture des résultats sur les activités spécialisées (viticulture, arboriculture/ maraichage, horticulture/ pépinières)

Méthode des quotas : 8 régions et 6 activités d'exploitation (classement INOSYS) -Source RA 2010



Méthodologie

Enquêtes réalisées par téléphone (système CATI)
Questionnaire de 18 minutes en moyenne



Planning

11 décembre 2015 au 6 janvier 2016

Evolution

Les résultats sont comparés à la première vague menée il y a un an, du 18 décembre 2014 au 7 janvier 2015 auprès d'un échantillon représentatif de 655 agriculteurs (même structure d'échantillon que cette année)



Quelles démarches - en lien avec l'agro-écologie- sont mises en place dans les exploitations ?

Evolution fin 2014 / fin 2015

6 démarches - en lien avec l'agro-écologie - ont été présentées aux agriculteurs

Confirmation du constat fait en 2015 : en très grande majorité, les agriculteurs sont déjà engagés dans au moins trois des démarches testées (73%). Cette proportion est stable par rapport à il y a un an.

Une tendance néanmoins : les démarches favorisant le rôle de la faune auxiliaire ont progressé de 4 points en un an.



Q2. Pour chacune des démarches suivantes, dites-moi si votre exploitation s'y est engagée par des choix de conduites ou d'actions particulières ?
Réponse multiple - total > 100%

% Oui

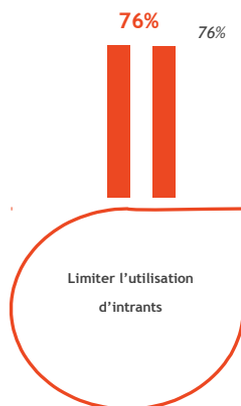


73% (72% fin 2014) des agriculteurs sont déjà engagés dans au moins trois démarches



-40ans

85%



Fin 2015 Fin 2014

Base : ensemble des agriculteurs (800)

↗ Evolutions significatives supérieures ou inférieures par rapport à fin

↘ 2014

Y a-t-il des différences selon l'activité principale de l'exploitation ?

Les exploitations des secteurs « grandes cultures » et « arbo maraichage » sont plus nombreuses à appliquer des démarches favorisant le rôle de la faune auxiliaire. Ce type de pratique continue de progresser en grandes cultures mais est en baisse en viticulture. Quant aux démarches favorisant l'autonomie, elles ont été davantage mise en place dans les exploitations ayant une activité d'élevage.



Q2. Pour chacune des démarches suivantes, dites-moi si votre exploitation s'y est engagée par des choix de conduites ou d'actions particulières ?
Réponse multiple - total > 100%



Base : ensemble des agriculteurs (800)

50% Différences significatives supérieures ou inférieures par rapport au total
50%

Evolution significative supérieure ou inférieure par rapport à fin 2014

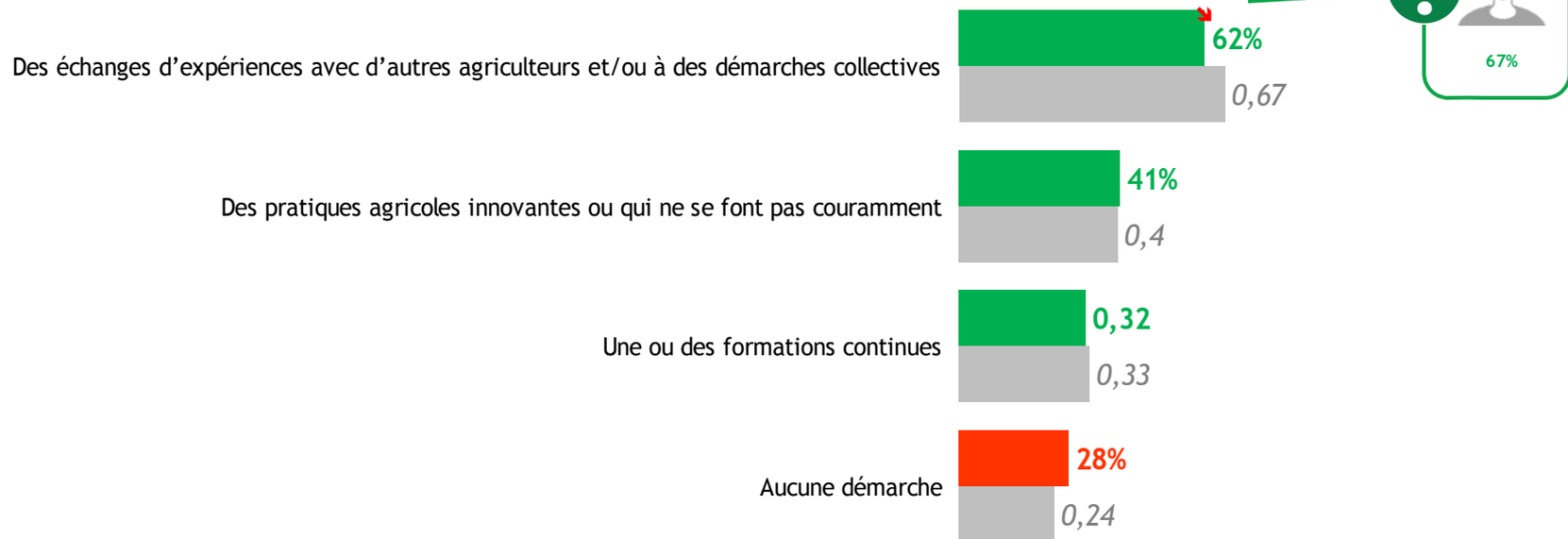
Dans le cadre de ces démarches, les agriculteurs privilégient toujours les échanges d'expériences.

MOYENS PERMETTANT DE REALISER CES DEMARCHES



Q3. Dans le cadre de ces démarches, avez-vous recours... ?

Réponse multiple - total > 100%



Les agriculteurs souhaitent-ils s'engager encore davantage dans ces démarches?

Des résultats remarquablement stables. 34% des agriculteurs s'avèrent vraiment être impliqués dans l'agro écologie. Ils sont déjà engagés dans une/plusieurs démarches et souhaitent en faire davantage.... Et ceci toujours avec les mêmes objectifs (limiter les intrants, améliorer la qualité des sols...)



Q2. Pour chacune des démarches suivantes, dites-moi si votre exploitation s'y est engagée par des choix de conduites ou d'actions particulières ?

Q4. Souhaiteriez-vous vous engager davantage ou non dans l'une ou plusieurs démarches dont nous avons parlé ?

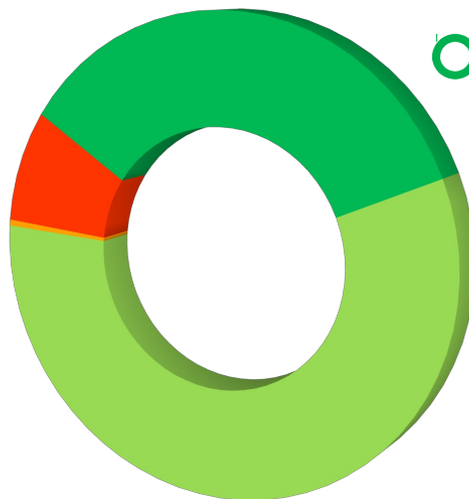


8% ne sont pas engagés et ne le feront pas à l'avenir

(7% en fin 2014)

0,4% ne sont pas engagés mais l'envisagent

(1% en fin 2014)



34% sont engagés dans des démarches et en feront davantage

(33% en fin 2014)

57% sont engagés dans une ou plusieurs démarches

(61% en fin 2014)

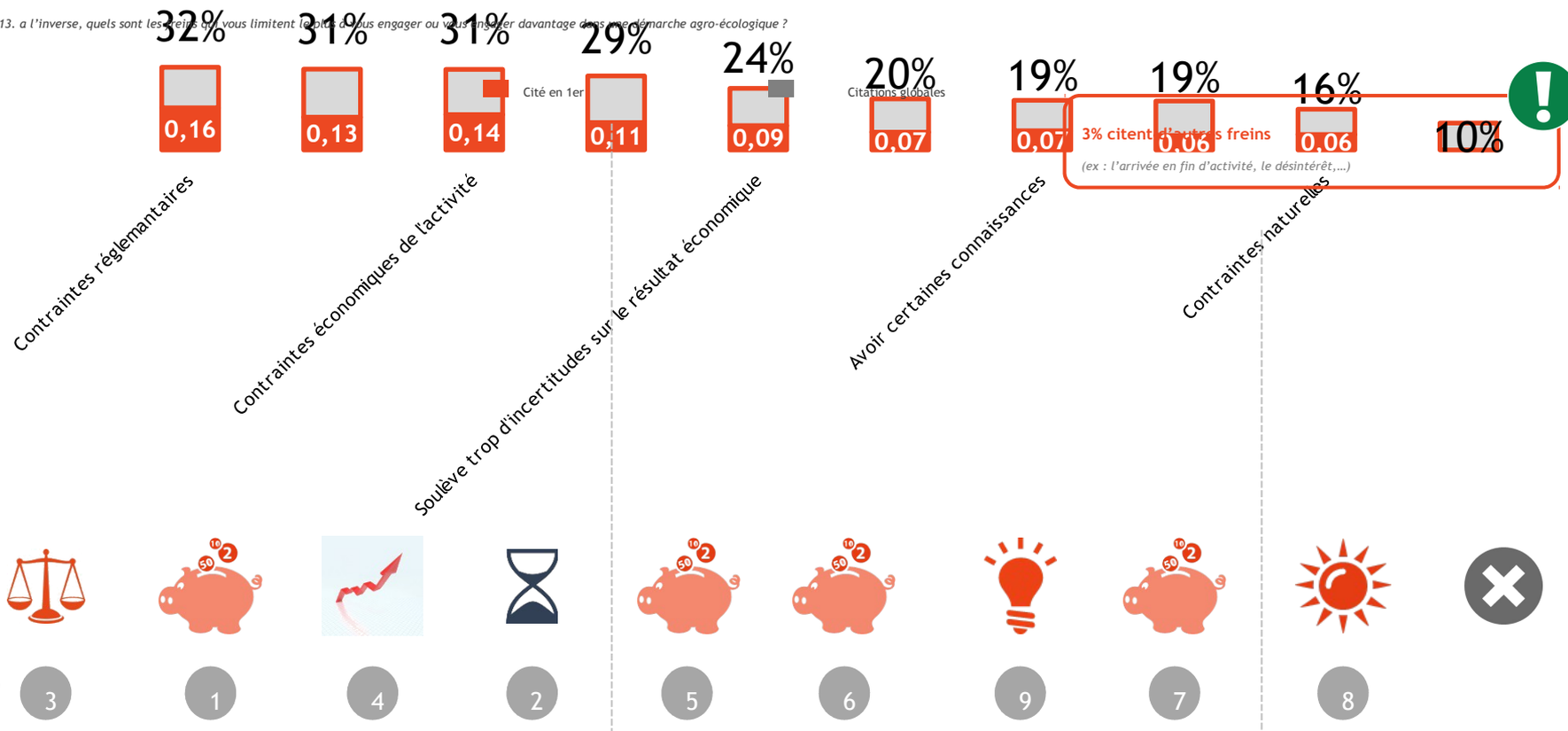
Base : ensemble des agriculteurs (800)

Quels freins limitent le plus les agriculteurs à s'engager davantage dans une démarche agro-écologique ?

Les freins exprimés [selon la perception qu'en ont les agriculteurs] restent toujours liés aux contraintes réglementaires, aux investissements financiers nécessaires, aux contraintes économiques et à la charge de travail.



A13. a l'inverse, quels sont les freins qui vous limitent le plus à vous engager ou vous engager davantage dans une démarche agro-écologique ?



Classement de fin 2014

Base : ensemble des agriculteurs (800)

Stabilité des comportements

- ✘ **73% des agriculteurs déclarent mettre en place au moins 3 démarches en lien avec l'agro-écologie.** Cette proportion est stable par rapport à fin 2014.
- ✘ **Limiter les intrants (76%), améliorer la qualité des sols et limiter l'érosion (72%)** restent les démarches les plus appliquées.
- ✘ **Malgré une légère baisse, 62% (-5pts) des agriculteurs continuent de privilégier les échanges d'expériences** pour mettre en place telle ou telle démarche.
- ✘ **Un tiers des agriculteurs est vraiment impliqué dans l'agro écologie et souhaite s'engager encore davantage sur les mêmes objectifs.**
- ✘ Les freins qui limitent l'engagement portent toujours sur les **contraintes réglementaires (16% le citent en 1^{er})**, les **investissements financiers jugés trop importants (13%)**, et les **contraintes économiques de l'activité (14%)**. 11% projettent aussi un **temps de travail plus important**.

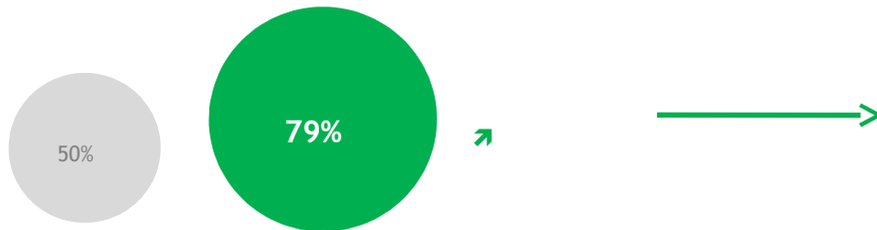


Les agriculteurs connaissent-ils l'agro-écologie ?

Forte progression de la notoriété ET de l'intérêt porté à l'agro-écologie. En particulier chez les moins de 40 ans.

NOTORIÉTÉ DE L'AGRO-ÉCOLOGIE, DOUBLE OU TRIPLE PERFORMANCE

En un an
+29 points

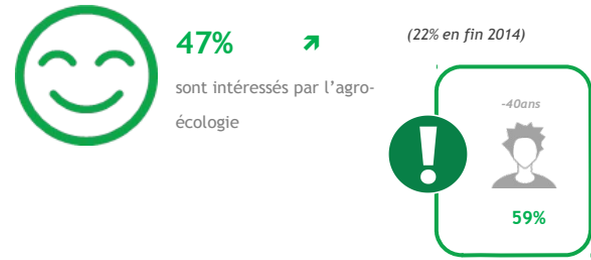


ont déjà entendu parler d' « agro-écologie » (79%) et/ou de « double ou triple performance » (8%)



INTERET PORTÉ ?

En un an
+25 points



Soit sur la base de ceux qui connaissent l'agro-écologie

59% → (44%)

41% ↘ (56%)



Q.7. Avez-vous déjà entendu parler de «double ou triple performance»? Q.8. Avez-vous déjà entendu parler de «agro-écologie» ?



Q.10. Êtes-vous intéressé par ce sujet de l'agro-écologie ou de la double ou triple performance en agriculture ?

Base : ensemble des agriculteurs (800)

Les agriculteurs ont-ils le sentiment d'être engagés dans une démarche agro-écologique ?

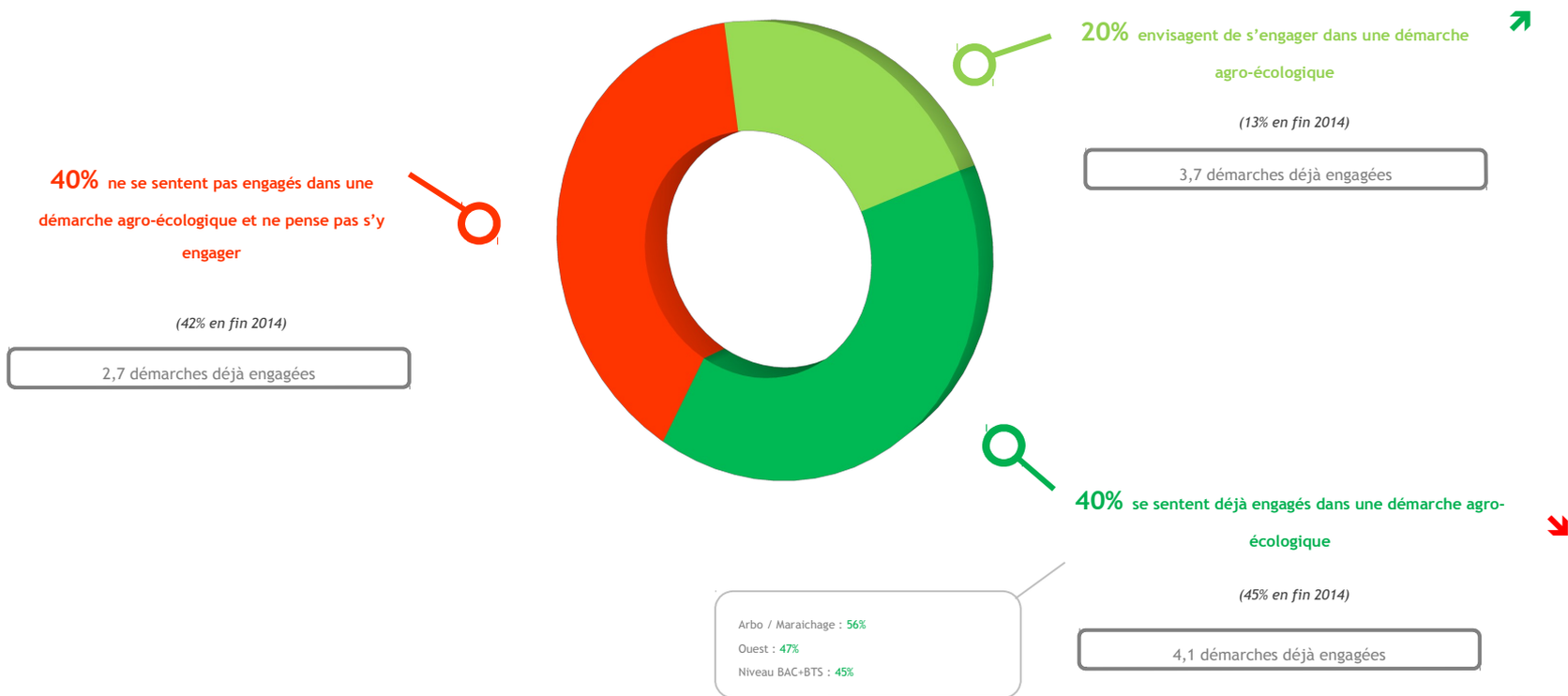
Une meilleure compréhension de l'agro-écologie : ils sont moins nombreux que fin 2014 à penser y être déjà engagés etplus nombreux à l'envisager.



Q11. L'agro écologie est une démarche de conduite de l'exploitation combinant performances économique et environnementale, en mobilisant les pratiques citées.

Diriez-vous que votre exploitation est déjà engagée dans une démarche agro-écologique ?

Si non, envisagez-vous de vous y engager d'ici 5 ans ?



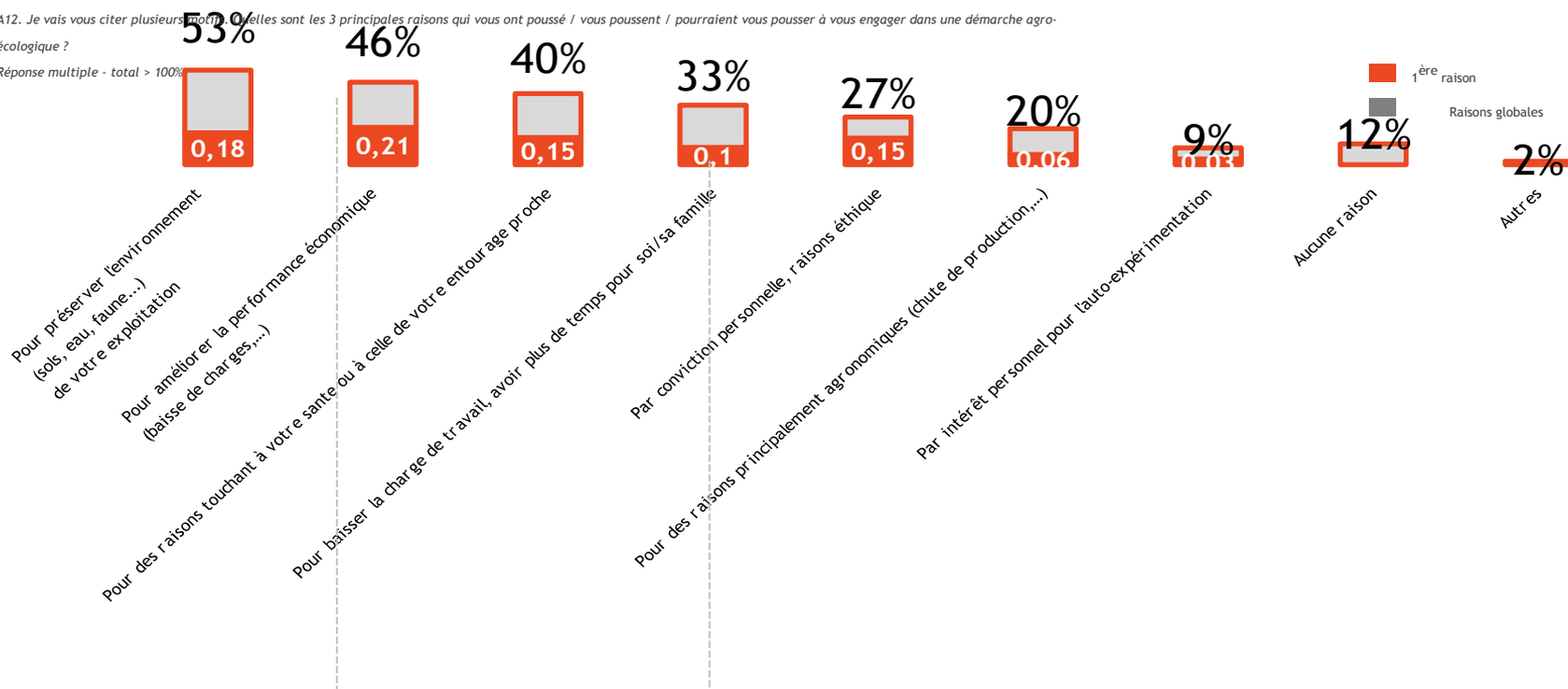
Pour quelles raisons s'engager dans une démarche agro-écologique ?

Préserver l'environnement, améliorer la performance économique de l'exploitation et préserver sa santé : les 3 motifs majeurs d'engagement. Davantage pour des convictions personnelles chez les moins de 40 ans.



A12. Je vais vous citer plusieurs motifs. Quelles sont les 3 principales raisons qui vous ont poussé / vous poussent / pourraient vous pousser à vous engager dans une démarche agro-écologique ?

Réponse multiple - total > 100%



✓ Pour les plus jeunes, la conviction personnelle est une raison plus significative (38% vs 27% pour l'ensemble des agriculteurs) et se place au même niveau que la santé en 3^{ème} position

Base : ensemble des agriculteurs (800)

Une communication efficace

- ✘ La **notoriété de l'agro-écologie a fortement progressé** depuis le lancement de la communication sur les mesures mises en place. En janvier 2016, 79% des agriculteurs en avaient entendu parler vs 50% il y a un an .
- ✘ La communication a permis aux agriculteurs **de mieux comprendre** à quoi correspond une démarche agro-écologique. Ceci explique pourquoi ...
 - ✘ la proportion d'exploitants pensant y être déjà inscrits baisse de 45% à 40%...
 - ✘ ... l'intérêt exprimé progressé : ils sont désormais 47% à déclarer être intéressés par une démarche agro-écologique soit +25 pts par rapport à il y a un an (22%).



Quelle est la connaissance des outils mis à disposition des agriculteurs ?

Nouvelles questions janvier 2016

11% des agriculteurs sont engagés dans une réflexion avec d'autres agriculteurs sur un projet commun se rapportant à l'agro-écologie....un taux montant à 22% chez les jeunes.



A14. Avez-vous déjà engagé une réflexion avec d'autres agriculteurs sur un projet commun se rapportant à l'agro-écologie ?



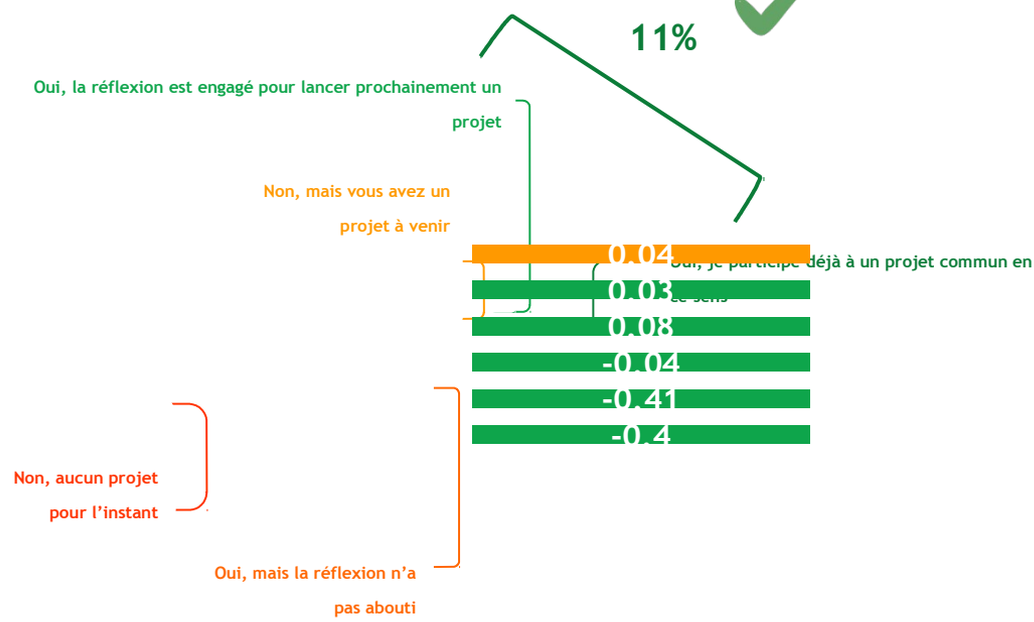
-40ans

22%



BTS

19%



Ne se sentent pas engagés dans une démarche agro-écologie et ne pense pas s'y engager

Base : ensemble des agriculteurs (800)

Les agriculteurs connaissent-ils les Giee ?

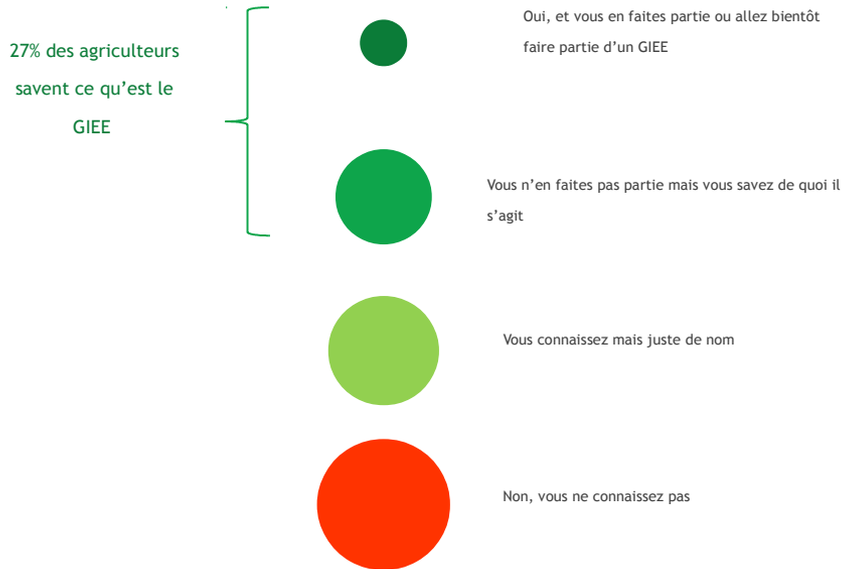
L'enjeu aujourd'hui est moins dans la notoriété du GIEE que dans l'explication de son contenu.



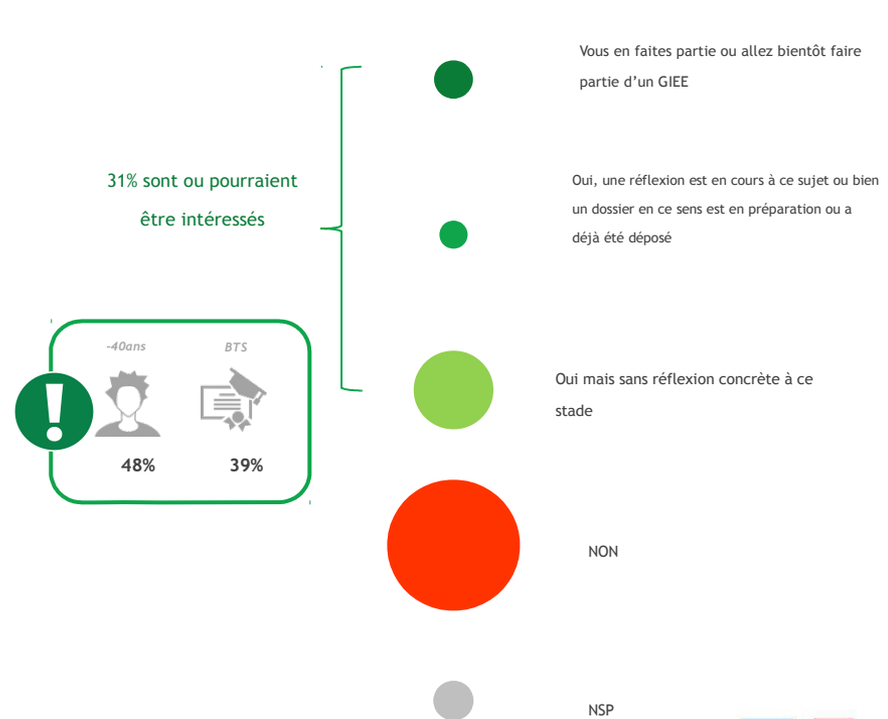
A15. Connaissez-vous les « Groupements d'Intérêts Economique et Environnemental » ou appelés aussi « GIEE » ?

A16. LES GIEE permettent une reconnaissance officielle par l'Etat de l'engagement collectif d'agriculteurs dans la modification ou la consolidation de leurs pratiques en visant une performance économique, environnementale et sociale. Souhaiteriez-vous intégrer un GIEE si vous aviez la possibilité ?

Notoriété des GIEE



Souhait d'intégrer un GIEE



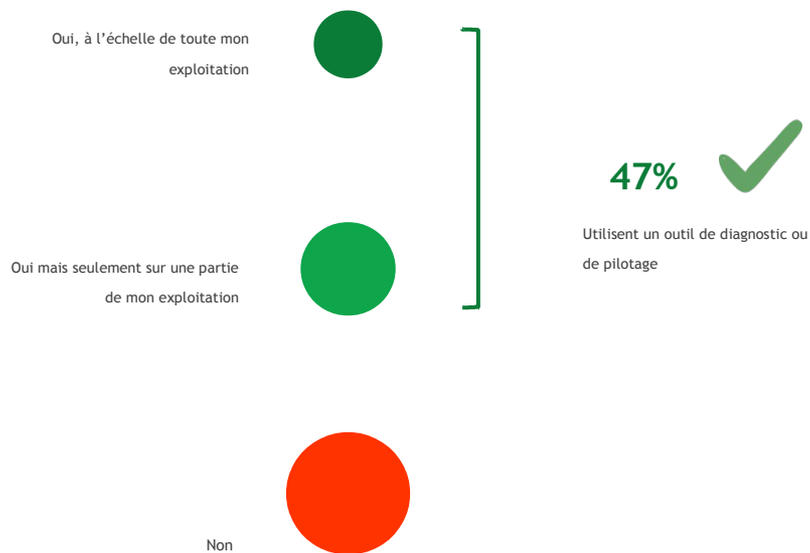
Base : ensemble des agriculteurs (800)

Les agriculteurs utilisent-ils des outils de diagnostic ?

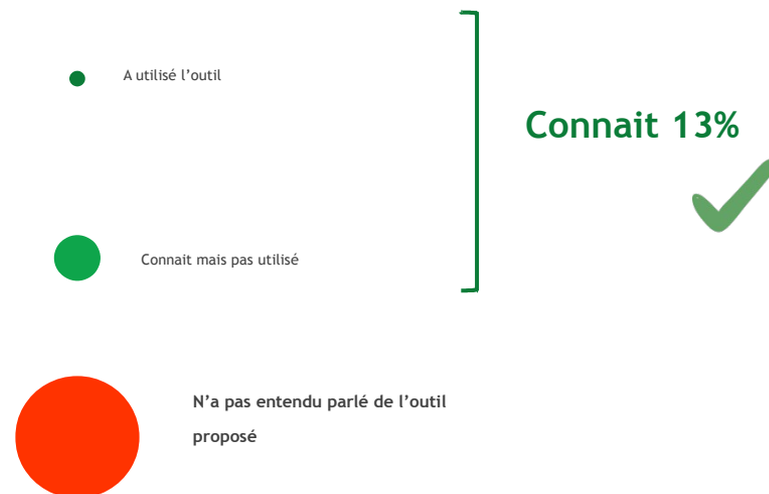
Une exploitation sur deux utilise un outil de diagnostic mais celui de l'ACTA et du Ministère de l'Agriculture reste peu utilisé et inconnu d'une grande majorité.



A18. Dans la gestion de votre système de production, utilisez-vous un/des outil(s) de diagnostic ou de pilotage ?



A19. L'ACTA et le ministère de l'agriculture ont développé un outil de diagnostic à l'échelle de l'exploitation que les agriculteurs peuvent utiliser directement sur le site DIAGAGROECO.ORG. En avez-vous entendu parler ?



Davantage d'outils sont utilisés en polyculture élevage (62% des exploitation en utilisent) ou dans les plus grandes exploitations (59%)

Base : ensemble des agriculteurs (800)

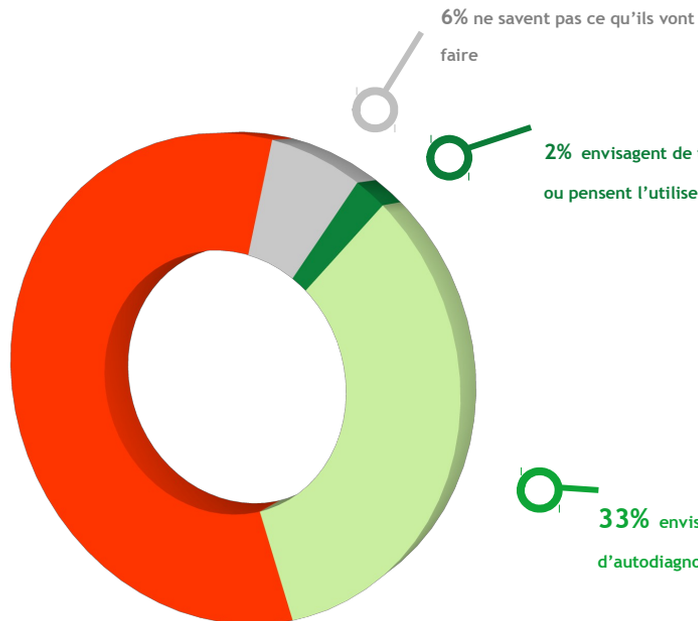
Les agriculteurs envisagent-ils d'utiliser l'outil d'autodiagnostic ?

L'outil a besoin d'être promu et soutenu.

Si seulement 2% des agriculteurs pensent l'utiliser/réutiliser en 2016, 33% sont ouverts à l'idée de faire.

? A21. Envisagez-vous de tester cet outil d'autodiagnostic en 2016 ? / Pensez-vous utiliser à nouveau cet outil d'autodiagnostic cette année ?

59% n'envisagent pas de tester l'outil d'autodiagnostic / ne pensent pas utiliser de nouveau l'outil



Pour quelles raisons ?

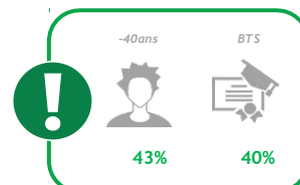
39% ne voient pas l'intérêt de ce genre d'outils

23% évoquent le manque de temps

19% déclarent que personne ne leur en a parlé autour d'eux

33% envisagent peut-être de tester l'outil d'autodiagnostic / pensent utiliser de nouveau l'outil

Dont 19% qui ont déjà un outil et 14% qui n'en ont pas



Base : ensemble des agriculteurs (800)

- ✗ En janvier 2016, 11% des agriculteurs participent déjà ou ont engagé une réflexion sur un projet commun se rapportant à l'agro-écologie.

Les GIEE

- ✗ 27% savent de quoi il s'agit et 30% ne connaissent que de nom : **l'enjeu aujourd'hui est moins dans la notoriété des GIEE que dans l'explication de leur contenu.**
- ✗ 5% des agriculteurs font partie d'un GIEE et 3% ont une réflexion en cours.
- ✗ Principaux freins à faire partie d'un GIEE : crainte d'une intrusion dans la gestion de leur exploitation (46%), crainte de charges administratives excessives (31%). 27% déclarent ne pas y voir d'intérêt et 25% n'ont pas trouvé dans leur entourage d'autres agriculteurs prêts à s'engager.

- ✗ 47% de **les outils d'autodiagnostic**.

- ✗ 12% ont entendu parler de l'outil proposé par l'ACTA et le ministère et 1.4% l'ont utilisé en 2015
- ✗ Ils sont 33% à déclarer qu'ils pourraient utiliser cet outil en 2016 (43% des moins de 40 ans) dont 19% qui sont déjà équipés d'un outil de diagnostic et 14% qui n'en disposent pas.

Focus sur les moins de 40 ans, ils sont plus nombreux à ...

- ✘ ... réaliser au moins 3 démarches agro-écologiques (85% contre 73% toutes tranches d'âge confondues).
- ✘ ... avoir entendu parler de l'agro-écologie, double ou triple performance (86% vs 79% pour l'ensemble des agriculteurs) et à s'y intéresser (59% vs 47%)
- ✘ ... être motivé par conviction personnelle / raisons éthiques (38% vs 27%) pour s'y engager.
- ✘ ... participer à un projet commun se rapportant à l'agro-écologie ou avoir engagé une réflexion pour lancer prochainement un projet (22% vs 11%).
- ✘ ... être intéressés par la possibilité d'intégrer un GIEE (48% vs 31%).
- ✘ ... utiliser un outil de diagnostic/pilotage (66% vs 47%) pour leur exploitation et à envisager de d'utiliser en 2016 l'outil développé par l'ACTA et le ministère de l'agriculture (43% vs 33%).



Département Agriculture

Merci !