

SUIVI ET ÉVALUATION DU CRECE PROGRAMME *NESPRESSO* AAA POUR UNE QUALITÉ DURABLE (AAA SUSTAINABLE QUALITY™ PROGRAM) EN COLOMBIE



SYNTHÈSE | MAI 2013

DESCRIPTION

L'étude réalisée par le CRECE¹ analyse l'impact du Programme *Nespresso* AAA pour une Qualité Durable² sur la vie des caféiculteurs colombiens entre 2009 et 2011.

OBJECTIFS

- Déterminer l'impact spécifique du Programme AAA en terme de durabilité.
- Déterminer dans quelle mesure les pratiques environnementales impactent sur les résultats des fermes.
- Déterminer si les cultivateurs partenaires du Programme AAA affichent des revenus et une productivité supérieurs.
- Déterminer si les bénéfices du Programme AAA sont également répartis et partagés entre les petites exploitations.

MÉTHODOLOGIE

Les données ont été collectées par le CRECE dans toutes les plantations et communautés agricoles³ associées au Programme *Nespresso* AAA (Antioquia, Caldas, Cauca, Nariño, Huila). Au total, 1 222 cultivateurs AAA et 563 fermiers de groupes témoins ont participé à l'étude.

La méthodologie utilisée est basée sur le COSA, une approche résultant du développement et de l'application d'une méthodologie et d'un procédé de collecte d'informations reconnus dans le monde entier. Les caféiculteurs et autres parties prenantes peuvent prévoir et mesurer avec plus d'efficacité les résultats des initiatives durables qu'ils ont adoptées, notamment les coûts et les profits de tels choix en faveur de l'environnement.

Des techniques d'analyse à variables multiples ont été utilisées afin de mettre en place des indices de mesure des conditions environnementales, sociales et économiques. Le CRECE a ainsi appliqué un indice de suivi de la durabilité pour mesurer la performance des plantations AAA et l'a comparé à l'échantillon de contrôle.

- **Indice social** il inclut les indicateurs reflétant les méthodes de travail, les conditions de vie, la sécurité et les conditions sanitaires, et les perceptions sociales des cultivateurs AAA.
- **Indice économique** il comprend les variables associées à la connaissance du marché, à la productivité des terres et au rendement des caféiculteurs, aux coûts de production, au revenu net, et à la perception d'opportunités économiques.
- **Indice environnemental** il inclut l'adoption des GAP (Good Agricultural Practices - bonnes pratiques agricoles), les mesures de préservation des sols et de l'eau, et le recours à des produits agrohimiques.

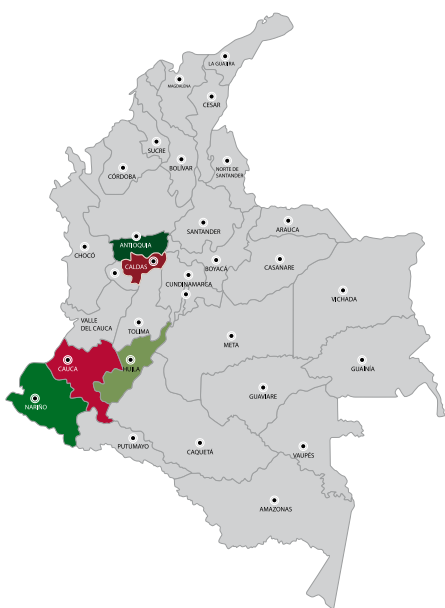
PRINCIPAUX RÉSULTATS

L'étude a démontré que les plantations AAA étudiées, notamment celles certifiées par Rainforest Alliance, affichent de meilleures performances au plan social, économique et environnemental que les exploitations non partenaires du Programme AAA.⁴

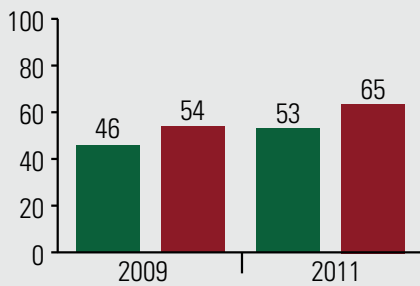
L'étude a ainsi mesuré que :

- les exploitations AAA enregistrent un indice social de **+22,6%** au détriment des plantations non AAA ;
- pour l'indice environnemental, la différence est de **+52,1%** au bénéfice des exploitations AAA ;
- l'indice économique affiche un écart de **+41%** en faveur des fermes AAA ;

L'étude démontre que les exploitations AAA enregistrent non seulement des valeurs absolues supérieures, mais aussi que l'écart entre fermes AAA et non AAA se creuse, au détriment de ces dernières.

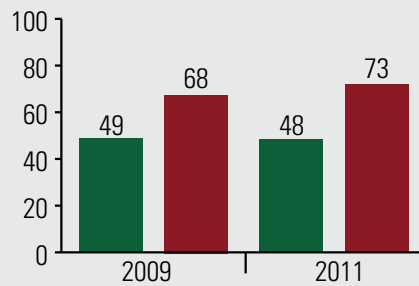


INDICE SOCIAL



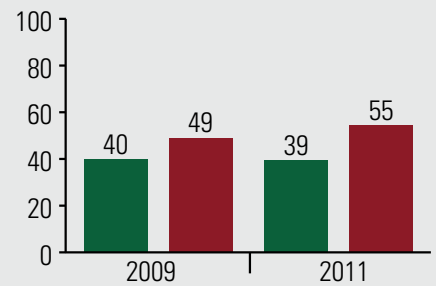
En 2009, la différence est de +17,4 % au bénéfice des cultivateurs AAA face à l'échantillon de contrôle, et passe à +22,6 % en 2011.

INDICE ENVIRONNEMENTAL



En 2009, la différence est de +38,8 % au bénéfice des cultivateurs AAA face à l'échantillon de contrôle, et passe à +52,1 % en 2011.

INDICE ÉCONOMIQUE



En 2009, la différence est de +22,5 % au bénéfice des cultivateurs AAA face à l'échantillon de contrôle, et passe à +41 % en 2011.

RÉSULTATS COMPLÉMENTAIRES

- Les prix accordés aux caféiculteurs AAA sont supérieurs à ceux accordés aux cultivateurs non AAA. Les fermiers connaissent cette prime versée pour le café AAA et en sont satisfaits.
- Les cultivateurs AAA affichent **un revenu net supérieur de 46 %** à celui des exploitations non AAA.
- La part des fermes AAA dans l'ensemble des achats en café vert de *Nespresso* a augmenté.
- 66 % du café cultivé et récolté dans des plantations AAA est vendu en tant que café de haute qualité, tandis que seulement 23 % du café provenant de l'échantillon de contrôle l'est.
- Les cultivateurs AAA font preuve d'une grande fidélité à l'égard de *Nespresso*, connaissent plus de stabilité et une situation économique supérieure. Ils réinvestissent tout revenu supplémentaire dans les plants de café.
- Si la productivité est en baisse pour l'ensemble des caféiculteurs en raison du programme de rénovation et des conditions climatiques difficiles, ce déclin est moins important dans les fermes associées au Programme *Nespresso* AAA.
- **Les cultivateurs AAA bénéficient d'une assistance technique 40 % supérieure** à celle des fermiers non AAA, ce qui implique plus de variétés résistantes à la rouille orangée et un plus fort taux de rénovation.
- Des méthodes de traitement des eaux plus efficaces ont été mises en place dans les plantations AAA, et les quantités d'eau utilisées pour l'extraction par voie humide sont inférieures chez les caféiculteurs AAA.
- **87 %** des plantations AAA ont un **programme de recyclage** contre seulement 43 % dans les exploitations conventionnelles.
- Les méthodes et pratiques de préservation des sols sont mieux implantées dans les fermes AAA que dans les autres.

CONCLUSIONS

- Les plantations AAA enregistrent de meilleures performances au vu des mesures d'indices économiques, sociaux et environnementaux.
- Le niveau d'assistance technique étant supérieur dans les plantations AAA, il favorise des écarts technologiques et économiques entre les plantations AAA et les autres.
- En dépit de conditions climatiques défavorables à la culture du café, les cultivateurs AAA ont enregistré des niveaux supérieurs de productivité et affichent des revenus nets supérieurs à ceux des cultivateurs non AAA.
- Les petites exploitations sont les premiers bénéficiaires du Programme AAA.

1 Centro de Estudios Regionales Cafeteros y Empresariales, une société d'études indépendante basée en Colombie.
 2 Pour protéger l'avenir de ces cafés de la plus haute qualité nécessaires à la réalisation des Grands Crus de *Nespresso* tout en préservant le niveau de vie de ceux qui les cultivent, *Nespresso* a lancé en 2003 le Programme AAA pour une Qualité Durable en collaboration avec Rainforest Alliance. L'objectif est de travailler avec les caféiculteurs afin de produire des cafés de la plus haute qualité dans le respect de la durabilité.

3 Les cultivateurs partenaires du Programme AAA sont regroupés en fonction des régions géographiques, dans lesquelles :

- le café correspond aux critères de qualité et d'arôme établis par *Nespresso* ;
- le café a les mêmes caractéristiques d'ensemble (altitude, sol, variétés, etc.) ;
- la production et la qualité du café demeurent stables ;
- la traçabilité complète du café est garantie ;
- les plantations (coopératives, fournisseurs, associations etc.) entretiennent des relations entre elles.

4 Voir Kolenikov, S., et Angeles, G. (2004).