

Sasso: poids et rendement améliorés avec la repro SA 31

Le sélectionneur Sasso spécialisé dans les souches colorées labels, fermières et à croissance « *medium* », annonce des progrès significatifs concernant la reproductrice SA31 destinée au marché des produits semi-alternatifs. Elle a amélioré sa capacité de ponte de trois œufs à couver. Ses poulets abattus entre 45 et 56 jours présentent un poids accru de 100 grammes aux mêmes âges. De plus, leur rendement PAC progresse de + 1 %. Or, explique Louis Perrault, directeur de la Sasso, si le rendement en PAC est satisfaisant, cela profite d'abord au filet avant la cuisson. Une donnée intéressante pour certains marchés comme celui de l'Allemagne où l'on découpe ce type de poulet coloré.

Cette reproductrice est concernée par le partenariat développé ces dernières années avec le sélectionneur Cobb. Un partenariat qui fonctionne à la satisfaction des deux firmes et de leurs débouchés. Il comprend en effet principalement la commercialisation et le suivi technique du croisement fai-



► Parmi les nombreux clients reçus sur le stand Sasso par Louis Perrault, François Dabadie, Jean-René Grelier, Édouard Perrault et Fabienne Claverie, on reconnaît ici Michel Jacquet et sa fille Christelle Guy, Yvan, Christopher et Jean-Claude Dubois.

sant appel à la reproductrice Sasso SA 31 et au coq Cobb 500 qui a pour descendance le poulet Cobb-Sasso 175 à croissance « *medium* ». Ce croisement est apprécié sur plusieurs marchés étrangers dont la Hongrie, l'Italie, l'Allemagne, sachant que la Sasso est par ail-

leurs très présente avec ses autres produits colorés sur l'ensemble des marchés asiatiques ainsi qu'en Amérique latine.

Enfin, Louis Perrault rappelle que la Sasso est à l'écoute de la diversité et de chaque particularité des filières labels fermières, quels



► Début 2011, Édouard Perrault, 25 ans, est venu renforcer le service export. Il a pour vocation de suivre les marchés du Moyen-Orient, d'Amérique latine et de plusieurs pays émergents.

que soient les poids d'abattage: 2,150 kg ou 2,3 kg au même âge par exemple. « *Il y a des programmes génétiques à adapter, des accompagnements différents à prévoir* », souligne-t-il. ●