



**Dossier de presse Cizeron Bio 2014-2015**



## Sommaire



**FICHE 1**  
*Cizeron Bio, l'entreprise*



**FICHE 2**  
*Valeurs et historique*



**FICHE 3**  
*Activités*



**FICHE 4**  
*Recherche et développement*



**FICHE 5**  
*Bio Agri*



**FICHE 6**  
*Informations et contacts*

### Contact

Cizeron Bio  
Jean-Charles Cizeron, PDG  
Mail : [contact@cizeron-bio.fr](mailto:contact@cizeron-bio.fr)  
Tél. : 04 77 30 42 23

### Informations presse

Agence Les (petites) ficelles  
Agathe Raskin, Caroline Segoni, Céline Chouzet  
Mail : [contact@lespetitesficelles.com](mailto:contact@lespetitesficelles.com)  
Portable : 06 38 49 75 17 - Bureau : 04 73 61 72 45





## FICHE 1

# Cizeron Bio : l'entreprise

## Qu'est-ce que Cizeron Bio ?

### Une équipe dynamique rassemblée autour d'un nom : Cizeron

Cizeron Bio, est constituée d'une dizaine de salariés répartis sur des postes stratégiques tels que la qualité, le commercial, la technique et la gestion. Réunis autour de Jean-Charles Cizeron, le PDG, ils se retrouvent autour des valeurs d'éthique et de respect.

La minoterie est une histoire de famille chez les Cizeron : c'est actuellement la 6<sup>ème</sup> génération qui gère le moulin et les productions de Cizeron Bio.



### Un producteur de nourriture animale bio de qualité depuis 1973



Respectant l'engagement éthique et l'excellence du produit, l'entreprise a établi des processus de production et des exigences en amont de manière à pouvoir proposer des aliments basés sur le haut de gamme nutritionnel.

L'entreprise offre une large gamme bio destinée aux animaux d'élevages pour les espèces suivantes : volailles, porcins, bovins, ovins, caprins, lapins et chevaux.



En plus de fournir des produits de haute technicité, elle veille à prodiguer des conseils en nutrition animale à ses éleveurs, permettant ainsi d'adapter l'alimentation aux besoins de leurs animaux. La qualité des ingrédients et leurs effets sur les élevages sont au cœur des priorités de l'entreprise.

En ce sens, Cizeron Bio possède un certificat de conformité relatif au mode de production bio ainsi qu'un certificat du Guide des bonnes pratiques de la fabrication d'aliments composés pour animaux sur tous ses produits.



## FICHE 1 suite

### Une entité de recherche visant à améliorer les qualités de l'alimentation animale

Attentif aux tenants et aboutissants de son activité, Cizeron Bio est dans une logique d'évolution constante. L'équipe entretient le dialogue avec ses fournisseurs : coopératives céréalières, céréaliers, tritrateurs, meuniers et autres entreprises de transformation de manière à connaître les quantités et niveaux de qualité de leurs produits afin de les faire évoluer. Les acteurs locaux sont privilégiés dans une optique de développement durable.

Cizeron Bio veille également assidument aux comportements des animaux qui consomment ses produits. Par le biais de relations ancrées avec ses clients, elle surveille l'excellence de sa gamme et adapte les formulations de cette dernière en fonction des observations et résultats techniques d'élevage. Les conseillers de l'entreprise sont présents pour évaluer les besoins des clients, leur dispenser des conseils et assurer le suivi et le soutien technique sur le long terme.

En regroupant ces différentes données, l'équipe étudie les tendances de consommation des animaux et opère des formulations spécifiques permettant de répondre à différentes situations : âge, état physiologique, appétence, prolificité, etc.

Ses clients, indépendants, groupements de producteurs, coopératives, intégrateurs, distributeurs et parfois même particuliers ont tous été convaincus par ces méthodes.



### Un acteur au carrefour des échanges agricoles



L'implantation de Cizeron Bio aux abords de Saint-Etienne s'explique de manière stratégique. Basée au cœur de bassins de production : vallée du Rhône, centre France, Auvergne, Bourgogne, la proximité de l'axe de communication nord-sud et est-ouest, permet à l'entreprise de s'approvisionner rapidement en minimisant l'impact transport ; il en est de même pour les bassins d'élevage diversifiés autour de l'entreprise.

Elle est ainsi également proche de ses clients éleveurs et peut facilement entretenir le contact. Ceux-ci sont généralement implantés dans le grand quart sud-est français majoritairement dans le Rhône, la Bourgogne, l'Auvergne et le Centre.





## FICHE 2

# Valeurs et historique

### Quels sont les fondements de l'entreprise ?

#### La lignée bio et le développement durable

La diversification dans le bio en 1973 est décidée par Bernadette et André Cizeron pour répondre à une demande locale émergente, tout en s'accordant à des valeurs auxquelles ils adhèrent.

Aujourd'hui, le bio chez Cizeron Bio se retrouve non seulement dans le nom et dans leurs produits mais également dans les démarches courantes de l'entreprise. Dans cet esprit de développement durable, elle fait des investissements verts. Par exemple : optimisation des chaînes de productions, réduction des dépenses d'énergie, diminution de l'utilisation des emballages, big bags, sacs au profit de produits en vrac, achat de camion répondant aux futures normes antipollution, recherche de développement dans le transport ferroviaire avec des sociétés de ferroutage.



### L'importance de la relation avec les producteurs céréaliers bio en amont et avec les éleveurs en aval pour évoluer sans cesse et avancer ensemble

Cizeron Bio prône l'esprit de filière. Bien plus que de vendre de simples aliments bio, l'entreprise s'implique et se définit comme « un maillon actif de sa branche ». Elle porte une grande attention à ses fournisseurs, céréaliers bio, pour toujours suivre le cours des récoltes et connaître les évolutions des matières premières. Elle est donc au courant des différences de qualités nutritives des produits mais aussi de leurs quantités disponibles.

Elle instaure également des relations franches et durables avec les éleveurs pour les accompagner et les conseiller efficacement dans la pérennisation de leurs élevages bio. Elle est attentive aux retours des agriculteurs et prend le pouls de la situation en temps réel pour adapter ses productions.



## FICHE 2 suite

### Le respect de la nature et des codes agricoles et l'amélioration des conditions alimentaires animales



« Toujours se rappeler d'où l'on vient, savoir où l'on veut aller et y croire profondément ». Depuis la création de la meunerie en 1763 à nos jours, en passant par la diversification bio en 1973 et la création d'une unité de production industrialisée entre 1998 et 2001, Cizeron Bio a toujours priorisé le respect de la nature et des codes agricoles.

Suivant les normes imposées par la Communauté européenne dans le domaine de l'alimentation animale bio, Cizeron s'engage à toujours faire avancer les conditions nutritionnelles animales de la manière la plus saine et écologique.

### Adaptabilité et développement économique

En plus de ses atouts bio, l'entreprise offre également un modèle économique qui prospère solidement, ancré depuis les années 70.

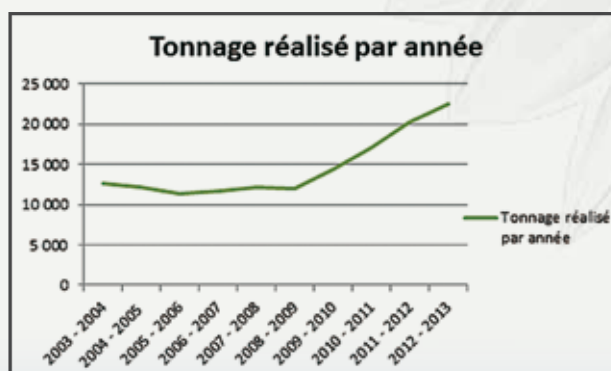
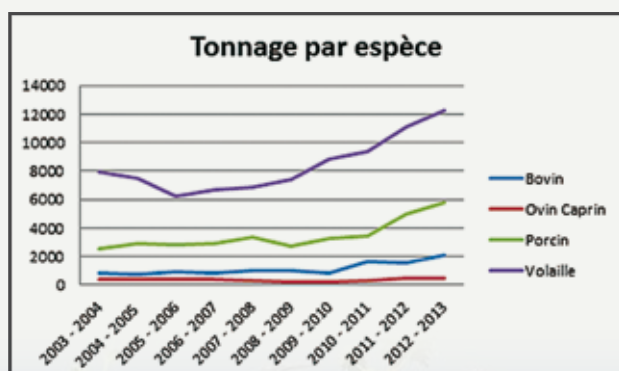
Alors qu'à la fin des années 90, l'entreprise produit déjà 60 tonnes par mois, Cizeron Bio comprend la nécessité d'investir pour se développer efficacement et construit une nouvelle usine qui l'amène à produire 700 tonnes au mois en 2001.

En 2010, l'entreprise dépasse le seuil des 1.800 tonnes par mois en augmentant ses capacités de stockage et d'expédition grâce à l'amélioration de ses automatismes.

Aujourd'hui en 2014, 2.200 tonnes sont produites par mois.

Ces évolutions traduisent l'esprit d'adaptabilité et la réactivité de Cizeron Bio, une entreprise innovante et leader de son secteur, attachée à ses valeurs et à ses terres.

### Évolutions des tonnages de 2001 à 2013





## FICHE 3

# Activités

### Que propose Cizeron Bio et dans quelles conditions ?

La gamme proposée par Cizeron Bio relève de l'alimentation animale bio pour les :



- volailles,
- vaches, génisses et bœufs,
- moutons,
- chèvres,
- porcs,
- autres : lapins, chevaux, etc.

Elle comporte également des correcteurs permettant des apports différents en fonction des besoins ponctuels des animaux : énergétiques, bio, etc. Tous les produits sont sans adjuvant, ni chimie intégrée dans le processus de fabrication. Les méthodes de production utilisées sont 100 % naturelles.

### Un contrôle continu en amont et en aval de la chaîne de production

L'entreprise met un point d'honneur à connaître toute la vie de son produit, de la naissance de la graine à l'assimilation par l'animal. Des méthodes de traçabilité strictes ont été élaborées afin de contrôler les matières premières perçues, les mélanges effectués pour obtenir les aliments, le stockage et transport de ces derniers, ainsi que l'assimilation par l'animal pour pouvoir s'assurer de la qualité continue des produits. Le système permet aussi d'anticiper et de juguler au plus efficacement les potentielles non-conformités.



## FICHE 3 suite

### Un équipement de haut niveau pour une production sécurisée et de qualité



Cizeron Bio a investi dans plusieurs équipements de pointe, lui permettant successivement de trier, mélanger, assembler, former, cuire et emballer, de manière à gérer complètement sa production. Son logiciel informatique, qui allie savoir-faire traditionnel et technicité actuelle, permet de contrôler entièrement l'activité et de passer de la fabrication d'un produit à un autre en toute sécurité.

### Une production en flux tendu : réactivité et qualité du produit

Un des axes de la politique de Cizeron Bio se retrouve dans la production en flux tendu pour deux raisons : répondre précisément à la demande et de manière qualitative. En effet, le flux tendu permet de produire la quantité exacte désirée par le client, tout en gardant une primeur du produit qu'un stockage à moyen ou long terme aurait dégradé.

Cizeron Bio peut fournir jusqu'à 15 tonnes de farines et jusqu'à 7,5 tonnes de granulés (en deux lignes) par heure. Une fois produits, les aliments sont expédiés dans les plus brefs délais.



### Une certification bio et un plan de contrôle HACCP pour assurer qualité du produit, sécurité des acteurs et de l'environnement

Le plan HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point) permet de sécuriser l'ensemble de la production en contrôlant les risques physiques, chimiques et biologiques éventuels. Cette maîtrise est, entre autres, assurée par des contrôles réguliers des produits finis et des matières premières tout au long de l'année par des laboratoires agréés. Les analyses qui en découlent permettent de faire évoluer les formules et de les adapter suivant la disponibilité des matières premières.





## FICHE 3 suite

### Un engagement pour l'environnement avec des contrats de transport certifiés Qualimat

Cette certification porte sur la préservation de la qualité des produits pendant le transport par route, veillant à la non contamination physique (corps étrangers), chimique (résidus de substances non alimentaires) ou biologique (salmonelles).

Elle exige un nettoyage et une désinfection parfaits des moyens de transports pour éviter toute contamination du produit, en respectant les normes européennes d'hygiène.

Elle intègre également des audits par des organismes certificateurs indépendants et certifiés Qualimat.

De cette manière, le client est assuré de recevoir un produit ayant été convoyé dans des conditions saines, qui ne l'auront pas altéré.



### Des audits en continu avec les certifications de Cizeron Bio

Le certificat de conformité relatif au mode de production biologique fait que 100 % de la production de Cizeron Bio est conforme aux règlements européens 834/2007 et 889/2008. Ce certificat est dispensé par l'organisme de contrôle Bureau Veritas Certification.

Le site a aussi été certifié par le Guide des Bonnes Pratiques de la fabrication d'aliments composés pour animaux par Qualité France avec Oqualim.

Cizeron Bio est signataire de la démarche bio entreprise durable approche globale de développement durable pour les entreprises bio, porté par le Synabio - Syndicat National des Entreprises Bio - au service de la filière agriculture biologique.

Ces certificats sont remis aux entreprises après un contrôle renouvelé chaque trimestre pour le premier et tous les ans pour le second. Ils valident également l'organisation interne de l'entreprise : compétence du personnel, sélection rigoureuse des fournisseurs, qualité des formules, performance des moyens de production, traçabilité en amont et en aval des productions.



## FICHE 4

# Recherche et développement

### Quelles techniques sont employées ?

#### Le microdosage



Il consiste à réduire l'apport de nutriments tout en améliorant hautement la qualité de ceux procurés. L'objectif de ce processus est de répondre de façon ciblée aux besoins des animaux en fonction de leur âge, de leur métabolisme et des spécificités du troupeau.

Le microdosage fait appel à 3 types d'ingrédients complémentaires additionnés : matières premières, matières premières en l'état et prémix.

*Le prémix représente 1 % de l'aliment mais reste la source de 90 % de la qualité de l'aliment et de l'optimisation de l'assimilation de la ration.*

Ce prémix est conçu à partir de micro-ingrédients en fonction des objectifs nutritionnels ciblés. Il est acheminé par air pulsé de manière à sécuriser l'environnement et stocké dans des bennes à température contrôlée pour optimiser la conservation de ses nutriments.

En adaptant la demande à chaque éleveur et à chaque caractéristique propre de l'élevage, le micro-dosage permet de répondre aux objectifs nutritionnels et à la typologie des animaux pour leur santé et leur confort. Il confère également un meilleur rendement grâce à une adaptabilité technico-économique : « On dose juste ce qu'il faut ! ». Et il assure de meilleures observations et un suivi alimentaire en toute sécurité.

#### La valorisation de la protéine

Elle consiste à associer spécifiquement différentes sources de nutriments de manière à apporter des associations complexes à l'animal.

Cela lui permettra de réguler ses émissions d'azote, d'améliorer son régime et ses productions (lait, viande). Du côté de l'éleveur, ce dernier optimise ses coûts d'alimentation et les performances de son troupeau.





## FICHE 5

### Bio Agri



#### Qu'est-ce que Bio Agri ?

**Bio Agri est un partenariat créé en 2010 sur une initiative commune de Cizeron Bio, du groupe Euréa et de la minoterie Dupuy Couturier. Il a différentes vocations :**



#### Créer une alliance forte avec les céréaliers bio

Bio Agri fournit semences et conseils aux céréaliers bio et collecte leurs productions par le biais d'Euréa de manière à gérer intégralement la qualité et la traçabilité de ses matières premières.

#### Maitriser les flux

Avec sa plate-forme logistique performante et son réseau de distribution bien implanté, l'approvisionnement des semences céréalières, fourragères et oléo protéagineux, nutritionnels, amendements (chaux, argiles, lithothames...) et engrais est assuré.

#### Aider à la (re)conversion au bio

Bio Agri permet aux agriculteurs de s'orienter vers le bio en apportant une approche globale de la ferme agricole biologique. Il fournit aliments, céréales, semences, engrais et amendements. Il leur propose également diverses stratégies de production leur permettant d'optimiser leurs productions et leurs rendements.

#### Prodiguer conseils et accompagnement

Ce partenariat vise également à conseiller les producteurs dans leurs démarches : choix d'intrants pour améliorer les prairies, choix des aliments adaptés pour améliorer l'état et la santé des animaux, assistance dans la mise en place des rotations.



## FICHE 6

# Informations et contacts

**Cizeron Bio – Bio Agri**  
Le Mazot  
42140 La Gimmond



[www.cizeron-bio.fr](http://www.cizeron-bio.fr)  
[contact@cizeron-bio.fr](mailto:contact@cizeron-bio.fr)  
Tél. : 04 77 30 42 23  
Fax : 04 77 30 94 28

Horaires : du lundi au vendredi de 8h30 à 18h30

PDG : Jean-Charles Cizeron

Commerciaux : Yann de Bengy 06 22 22 77 89 / Katia Popoff (dépt. 42 et 43) 06 38 38 56 42

Forme juridique : SA à conseil d'administration - Siret : 42254289400015 - RCS : Saint-Etienne B 422 542 894 - Capital social : 228 000€ - Immatriculation : 14/ 04/1999 - Code NAF/APE : 1091 Z