



DOSSIER DE PRESSE 2017

www.franceginseng.com

www.jardins-occitanie.fr

Renseignements presse

Laurence de Boerio - 06 03 10 16 56 - rp@deboerio.net

SOMMAIRE

FRANCE GINSENG, 1^{er} PRODUCTEUR DE GINSENG EN FRANCE **P. 3**

- France Ginseng : l'histoire d'une passion
- Le 1^{er} ginseng 100% français
- 3 sites de production pour du ginseng 100% français
- L'avenir pour marqueur

JARDINS D'OCCITANIE, LA PHYTOTHÉRAPIE 100% FRANÇAISE **P. 7**

- Une teneur en principes actifs avérée
- Traçabilité et garantie de qualité
- Quatre compléments alimentaires 100 % Sud-Ouest

UNE RACINE AUX MULTIPLES VERTUS THÉRAPEUTIQUES **P. 11**

- Le ginseng, 4^{ème} plante médicinale la plus consommée en Europe
- Une plante vivace

FICHE D'IDENTITÉ **P. 13**



FRANCE GINSENG

1^{er} PRODUCTEUR DE GINSENG EN FRANCE

Produire, transformer et commercialiser du ginseng 100% français, telle était l'ambition de France Ginseng au moment de sa création en août 2010. Mais pour se faire, il a fallu s'appuyer sur un modèle économique innovant : la culture de plantes médicinales à forte valeur ajoutée sous des ombrières en panneaux photovoltaïques.

Devenu le premier producteur français et européen de Panax Ginseng C.A. Meyer, France Ginseng a su développer une filière française qui garantit une culture rentable pour les exploitations agricoles. Depuis sa création, que de chemin parcouru, que de recherches et d'efforts pour aboutir désormais à la vente de compléments alimentaires de nutrition-santé à base de ginseng, de grande qualité, sécurisé et 100% français, sous la marque *Jardins d'Occitanie*.

Consommée depuis plus de 4 000 ans en Asie, la racine de Panax Ginseng C.A. Meyer est l'une des plus anciennes plantes médicinales au monde reconnues pour ses effets stimulants. Les principes actifs contenus dans les racines et dénommés ginsénosides sont à l'origine des bienfaits alloués à cette plante médicinale : tonifiant, anti-stress, neuro-protecteur, antioxydant et immuno- modulateur.

France Ginseng : l'histoire d'une passion

A l'origine, quatre amis, consommateurs de produits santé et proches de la nature. Lors d'une rencontre, ils notent qu'une majorité des plantes médicinales qu'ils consomment est importée alors qu'elles font partie de leur quotidien. Ils envisagent alors de valoriser un savoir-faire agricole régional en proposant de cultiver une plante médicinale rare et de haute qualité.

La culture du Panax Ginseng C.A. Meyer, le véritable ginseng asiatique, s'impose à eux, sa production provenant essentiellement de Chine. Or les conditions de culture y sont bien souvent méconnues et peuvent diverger de la réglementation Européenne en vigueur. En outre, un certain flou est entretenu sur la qualité des principes actifs présents dans les racines de ginseng commercialisées ainsi que dans les produits vendus dans le commerce.

L'idée est là. Il n'y a plus qu'à ! L'entreprise est en marche. Yannick Jauzion, fils d'agriculteur, ingénieur agronome de formation, devient Président de France Ginseng. Il y insuffle les valeurs qui lui correspondent et qui l'ont construit durant sa carrière de rugbyman de haut niveau. Son leitmotiv est de proposer une alternative au ginseng chinois en cultivant un ginseng haut de gamme, sain et bénéficiant de toute la traçabilité nécessaire.

France Ginseng constate que 3 facteurs contraignent la culture de cette plante d'exception : le coût de construction et de maintenance des ombrières, le financement du cycle d'exploitation (4 années nécessaires avant la 1^{ère} récolte) et des techniques de production nécessitant d'importants soins et une main d'œuvre conséquente (désherbage régulier

notamment). Il décide de développer un concept de production innovant mixant culture traditionnelle et environnement.

Nouvelle étape en 2017. La production de ginseng bat son plein. Afin de porter cette plante médicinale de qualité au plus près du consommateur, France Ginseng prend un tournant décisif dans son aventure en développant pour son compte des produits santé à base de ginseng, haut de gamme et 100% français. L'entreprise décide de créer sa propre marque. *Jardins d'Occitanie* est lancé.

Depuis septembre 2014, la Direction Générale est assurée par Sylvain Latapie qui a pour mission de gérer l'entreprise et d'assurer la coordination entre les différentes activités de la société : recherche, production, transformation et commercialisation.

A ses côtés, on retrouve Yohan Benoit, Chargé de Projets qui intervient dans l'accompagnement des agriculteurs partenaires, notamment dans la gestion des cultures et de leurs itinéraires culturaux et participe à l'établissement et au suivi des stratégies de recherche et développement. Ainsi que Léa Segret, Doctorante dont les travaux de recherche à travers le programme "GINS'SIA" portent sur la compréhension et l'optimisation des mécanismes biochimiques d'accumulation des molécules d'intérêt biologique dans la racine de ginseng.

Le 1^{er} ginseng 100% français

France Ginseng a su innover en développant un outil de production unique, répondant aux difficultés propres à la production de Panax Ginseng C.A. Meyer.

Il a tout d'abord fallu amener l'ombrage nécessaire au développement du ginseng. Le Panax Ginseng C.A. Meyer pousse originellement dans des sous-bois de basse montagne, son développement nécessitant un ombrage important et l'absence d'une exposition directe à la lumière. Dans les zones de production asiatiques, celui-ci est apporté par des filets occultant. Or, leur mise en place et leur démontage annuel nécessitent de fastidieuses opérations de manutention, laborieuses et onéreuses.

Il a ensuite fallu assurer la gestion de l'humidité sur les parcelles. En Asie, elle est souvent à l'origine de l'utilisation de nombreux produits phytosanitaires en désaccord total avec la réglementation Européenne en vigueur.

Enfin, il s'est agi de permettre la production de la plante sur des cycles de quatre à six ans. On note en effet un délai de près de six ans entre l'obtention des semences (non matures) et la récolte des racines, par arrachage. Les études scientifiques prouvent que le taux de principes actifs est optimal dans la racine à partir de la 4^{ème} année de croissance. La récolte se déroule vers la mi-octobre lorsque les parties aériennes tombent et que les racines entrent en dormance. Les producteurs de ginseng accompagnent donc le lent développement des plants, jour après jour, mois après mois, pendant de nombreuses années.

3 sites de production pour du ginseng 100% français

Malgré les contraintes et afin la culture de ginseng, l'une des plus importantes fermes solaires de Midi-Pyrénées voit le jour à Seysses (Sud-Ouest de Toulouse) en 2010. 32 000 m² de rampes de panneaux photovoltaïques abritent 15 bâtiments sur une surface de près de 3 ha. Elles apportent notamment l'ombre et l'étanchéité nécessaires à la culture du ginseng en permettant une maîtrise totale des apports d'eau, et ceci sans entraver les travaux d'exploitation. L'activité de production d'énergie renouvelable permet de financer l'outil de production agricole ainsi que la mise en production.



Véritable concept novateur et durable, la démarche a été validée par FranceAgriMer, labellisée par le Pôle de Compétitivité Agri Sud-Ouest Innovation et soutenue par la Région Occitanie et l'Union Européenne.

L'agriculteur est au centre du projet de France Ginseng. Par son savoir-faire et son expérience, il représente un maillon essentiel de l'agro-chaine imaginée par France Ginseng et ceci dans un seul objectif : produire du ginseng de qualité, tracé et sain. Grâce à un véritable travail d'équipe et à la confrontation des expériences, les agriculteurs investis apportent leur vision et notamment leur connaissance de la production végétale.

Le Panax Ginseng C.A. Meyer est désormais entièrement issu de trois exploitations implantées dans le sud-ouest de la France. Leurs terroirs sont parfaitement adaptés à la culture du ginseng car ils permettent une accumulation optimale des principes actifs.

Le site pilote de France Ginseng à Seysses accueille le siège social de l'entreprise. Les travaux de recherche et développement y sont menés afin d'approfondir les connaissances concernant le Panax Ginseng C.A. Meyer et d'optimiser les techniques culturales dans une démarche d'agriculture raisonnée. Ces recherches portent sur la protection sanitaire, la fertilisation, le bio-stimulant, la gestion des adventices (plantes qui poussent sans y avoir été intentionnellement plantées) et la sélection variétale.

France Ginseng a ouvert en 2012 une serre de production de 8 ha à Rion-des-Landes. Cette unité permet de suivre différentes générations de ginseng au cours du temps. Enfin, le site de Sorde l'Abbaye (Landes) permet depuis 2015 la production de Panax Ginseng C.A. Meyer dans d'excellentes conditions. Au total, ce sont près de 13 ha qui sont cultivés.

L'avenir pour marqueur

Soucieux d'offrir le meilleur produit, France Ginseng se structure dans le but de maîtriser l'ensemble de l'agro-chaine, depuis la production agricole de Panax Ginseng C.A. Meyer jusqu'à sa valorisation par le biais d'une gamme de produits santé de qualité et 100% français.

Outre des méthodes de culture respectueuses de l'environnement, France Ginseng s'emploie à comprendre de manière précise le "fonctionnement" de cette racine. Des expérimentations au champ et en laboratoire permettent à l'entreprise d'améliorer sa connaissance de la culture de ginseng, de mieux appréhender ses cycles de croissance et de ce fait les mécanismes d'accumulation des principes actifs. Le tout dans un objectif partagé par tous : répondre aux enjeux du secteur des plantes médicinales.

C'est ainsi que depuis 2010, France Ginseng a mis en place des programmes de recherche expérimentale. Ces travaux ont été renforcés à travers le programme GINS'SIA, soutenu par la Région Occitanie. GINS'SIA est constitué de la collaboration entre France Ginseng et l'École d'Ingénieur de Purpan. Une équipe, composée de 12 personnes, travaille sur le programme de Recherche. Les travaux concernent :

- Étude des mécanismes de biosynthèse des ginsénosides (principes actifs spécifiques au ginseng)
- Identification et suivi des ginsénosides et de leur évolution
- Mesure précise de la teneur en nutriments des plantes de ginseng au cours des différents cycles, mais aussi des activités enzymatique et photosynthétique des plantes.
- Identification des facteurs de dégradation des principes actifs au cours de la transformation du ginseng en complément alimentaire stabilisé
- Étude de stabilité pour connaître la capacité de conservation des molécules d'intérêt dans le temps
- Développement de compléments alimentaires innovants

Afin d'assurer son expansion et de poursuivre le développement de la production de ginseng en France, l'entreprise est à la recherche de partenaires agriculteurs désirant se lancer dans la production de ginseng et disposant d'un terroir adapté. Des projets sont en cours dans les départements de la Haute-Garonne, de l'Ariège et des Landes.

En outre, la création de la marque *Jardins d'Occitanie* ouvre la voie vers de nouveaux développements notamment la mise en vente de la gamme dans des boutiques. Des contacts sont en cours avec des réseaux de distribution.

Enfin, l'élargissement de la gamme par l'utilisation des feuilles et des baies de ginseng est à l'étude : création de produits d'infusion avec les feuilles et d'élixir à partir des baies.



JARDINS D'OCCITANIE

LA PHYTOTHÉRAPIE 100% FRANÇAISE

Dans le sillage des pionniers de l'agriculture, *Jardins d'Occitanie* est née de la volonté d'innover en produisant des produits phytothérapeutiques à base de ginseng 100% français. C'est le fruit d'une aventure humaine qui réunit le paysan, le scientifique et le thérapeute, dans le but d'offrir des produits de phytothérapie artisanaux et d'excellente qualité.

Plus de 6 ans se sont écoulés entre le moment où la première graine de ginseng a été semée à Seysses et le moment où la racine a pu être transformée en poudre. Grâce aux travaux de recherche menés depuis 2010, France Ginseng a acquis une parfaite maîtrise de l'identification et de la mesure des ginsénosides, les principes actifs du ginseng.

Pour apporter cette plante médicinale d'excellence au consommateur et en assurer totalement la traçabilité, France Ginseng n'a pas choisi la solution de facilité et a décidé de créer sa propre marque, *Jardins d'Occitanie*. Désormais, l'entreprise est en mesure de commercialiser une gamme de compléments alimentaires à base de plantes dont l'origine et la qualité sont garanties.

Une teneur en principes actifs avérée

La priorité est de proposer des produits qui apportent le maximum de bien-être au corps et à l'esprit. C'est dans cet objectif que les produits ne sont composés que de l'espèce asiatique, *Panax Ginseng C.A. Meyer*.

Sur le marché de la santé par les plantes, *Jardins d'Occitanie* se démarque aussi par sa volonté d'appuyer ses pratiques et ses processus sur un socle de connaissances scientifiques et de rechercher en permanence l'amélioration. La poudre de ginseng *Jardins d'Occitanie* à l'état brut a été mise au point et testée avec l'aide d'une thérapeute en médecine traditionnelle chinoise.

Les procédés de transformation comme les méthodes de culture ont été mis au point à la lumière des travaux de recherche avec notamment :

- Un processus de transformation qui permet une parfaite conservation des ginsénosides
- Des techniques naturelles de culture qui favorisent la production des principes actifs du ginseng
- Des principes actifs présentant une excellente capacité de conservation dans le temps, une fois que la poudre de ginseng est stabilisée.

Aucune place n'est laissée au hasard : les procédés de fabrication se font sans dommages sur la teneur en principes actifs et le totum (matrice regroupant l'ensemble des molécules d'intérêt) favorisant les synergies entre substances est respecté avec la présence de plus de 30 ginsénosides, vitamines B1, B2, B3, B6, C, E..., calcium, fer...

Traçabilité et garantie de qualité

Jardins d'Occitanie ne commercialise que des compléments alimentaires réalisés à partir de poudre naturelle de racines de ginseng cultivées en France. En étant maître de cette culture, *Jardins d'Occitanie* s'assure de son origine et de sa qualité dans le respect de la terre et des hommes. Des analyses systématiques des lots permettent de garantir du ginseng sans métaux lourds, résidus pesticides, HAP (Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques) et microbiologie.

Mais cette exigence se fait à tous les niveaux. C'est ainsi que la spiruline et la chlorelle qui viennent s'ajouter au ginseng dans la composition de certains compléments alimentaires, sont également issus de productions françaises. Les exploitations agricoles partenaires de *Jardins d'Occitanie* sont soumises à la réglementation française et européenne et répondent à un cahier des charges très strict, notamment pour ce qui concerne les garanties sanitaires et la traçabilité des produits.

De même, des analyses en laboratoires certifiés sont effectuées sur l'ensemble des produits : la teneur en principes actifs est régulièrement vérifiée ainsi que les qualités nutritionnelles des produits et la stricte conformité sanitaire.

Ainsi, *Jardins d'Occitanie* garantit des produits 100% français, avec des méthodes de culture raisonnées sur des sols sélectionnés pour leur qualité, des produits sécurisés, des produits 100 % ginseng "espèce asiatique", des principes actifs préservés et quantifiés et des produits naturels constitués uniquement de matières végétales, sans OGM, sans extraits, sans conservateur et sans colorants.

Il s'agit donc de produits authentiquement bons pour le corps et pour l'esprit, fabriqués dans le respect des personnes et de l'environnement.

Quatre compléments alimentaires 100 % Sud-Ouest

Pour son lancement, *Jardins d'Occitanie* propose quatre compléments alimentaires qui permettent notamment de renforcer le tonus et l'immunité, d'améliorer les performances physiques et les capacités de concentration.





ÉNERGIE par Jardins d'Occitanie

Tonifiant et stimulant, le complément 100 % ginseng contribue à une bonne performance cognitive et à une activité intellectuelle optimale. Destiné à tous ceux qui traversent une période de fatigue mais aussi aux chefs d'entreprises et aux étudiants qui sont soumis à un stress important, ÉNERGIE aide à maintenir les capacités physiques et mentales, à lutter contre les difficultés de concentration et à retrouver une bonne vitalité.

Caractéristiques :

- Boite de 60 comprimés sécables
- Portion journalière recommandée : 2 comprimés le matin avec un verre d'eau.
- 1 340 mg de poudre de racine de ginseng Panax Ginseng C.A. Meyer dont 20 mg de ginsénosides pour 2 comprimés
- Prix public : 39 €

PERFORMANCE par Jardins d'Occitanie

L'alliance de la spiruline et du ginseng permet de soutenir les efforts de ceux qui cherchent à se dépasser physiquement. Spécialement conçu pour les sportifs, le complément alimentaire PERFORMANCE permet de repousser encore plus loin les limites, d'améliorer les performances physiques et d'obtenir de meilleurs résultats.



Caractéristiques :

- Boite de 60 comprimés sécables
- Portion journalière recommandée : 3 comprimés le matin avec un verre d'eau.
- 1 350 mg de poudre de racine de ginseng Panax Ginseng C.A. Meyer dont 20 mg de ginsénosides pour 3 comprimés
- 510 mg de poudre de spiruline (*Arthrospira platensis*) pour 3 comprimés
- Prix public : 39 €

IMMUNITÉ par Jardins d'Occitanie

L'organisme a parfois besoin d'aide pour assurer le bon fonctionnement de ses défenses naturelles. Une cure d'IMMUNITÉ qui concentre les bienfaits du ginseng et de la chlorelle, soutient le système immunitaire et aide le corps à lutter efficacement contre ces agressions.

Caractéristiques :

- Boîte de 30 comprimés sécables
- Portion journalière recommandée : 1 comprimé matin avec un verre d'eau.
- 600 mg de poudre de racine de ginseng Panax Ginseng C.A. Meyer dont 9 mg de ginsénosides par comprimé
- 100 mg de poudre de chlorelle (*Chlorella sorokiniana*) par comprimé
- Prix public : 39 €



POUDRE DE GINSENG PUR par Jardins d'Occitanie

Comme pour Energie, la Poudre de ginseng pur est un tonifiant et stimulant qui contribue à une bonne performance cognitive et à une activité intellectuelle optimale. Elle est élaborée à partir de ginseng de 4 ans d'âge et produite par un broyage à basse température afin d'éviter tous risques de modification ou d'altération des ginsénosides et plus largement, pour garantir le respect du totum. Aucun mélange n'est réalisé avec des feuilles ou des tiges de ginseng.

Caractéristiques :

- Poids total : 40 grammes
- Poudrier en verre avec cuillère doseuse
- Portion journalière recommandée : 1 cuillère doseuse de 2 ml/le matin. A mélanger avec de l'eau ou un jus de fruit frais. A utiliser également en préparation de boissons fruitées ou de smoothies en association avec des fruits tels que l'orange, le kiwi, et la banane.
- 100% racines de Panax ginseng C.A. Meyer de 4 ans d'âge
- Granulométrie : poudre inférieure ou égale à 300 microns
- Prix public : 29 €



Précaution d'emploi pour ces 4 compléments alimentaires : ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de la portée des enfants. A consommer en complément d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Complément alimentaire destiné aux adultes. Déconseillé aux enfants et aux personnes sous traitement antidiabétique. Femmes enceintes ou allaitantes, demander avis médical.

UNE RACINE AUX MULTIPLES VERTUS THÉRAPEUTIQUES

Consommée depuis plus de 4 000 ans en Asie, la racine de Panax Ginseng C.A. Meyer est pour la médecine traditionnelle chinoise, le stimulant "Miraculeux" du "Qi", l'énergie vitale. C'est certainement l'une des plus anciennes plantes médicinales au monde. A l'époque, elle était considérée comme un Panacée, capable de soigner ou d'aider à la guérison l'ensemble des maux et maladies... et était réservée aux plus grands de Chine, du Japon et de Corée (empereurs, nobles et gardes impériaux).

En France, ce sont les médecins du Roi Louis XIV qui l'importent pour le soigner d'une maladie grave. Aujourd'hui, si l'on sait que le ginseng ne peut guérir toutes les maladies, il n'en demeure pas moins un moyen efficace de lutter contre la grande fatigue, de protéger les organes des infections et d'être un formidable régulateur du système nerveux.

Le nom Panax vient des mots grecs *Pan* qui signifie "tout" et *Akos* qui veut dire "remède". Panax désignerait ainsi le remède universel. Le terme ginseng vient des mots chinois *Gin* qui désigne "l'homme" et *Seng* qui veut dire "Essence". Les racines du Panax Ginseng sont réputées pour leurs propriétés pharmaceutiques.

Le ginseng, 4^{ème} plante médicinale la plus consommée en Europe

Depuis 10 ans, l'autorité européenne de la sécurité des aliments réglemente de manière précise les bienfaits pour la santé alloués aux plantes médicinales et notamment au ginseng. Ces bénéfices sont encadrés par des "allégations santé" dont l'objectif est de décrire de manière précise les propriétés santé en fonction des caractéristiques du ginseng utilisé et de la formulation employée dans les produits transformés. Ces "allégations santé" sont définies à partir de recherches scientifiques et d'études cliniques.

La recherche a ainsi permis de montrer que "*le ginseng aide à maintenir une endurance optimale, des sensations d'énergie et de vitalité, un bien-être physique mentale*" (dose de 1,2 g/jour à 1,5% de ginsénosides totaux) ou encore que "*le ginseng augmente les performances physiques*" (dose de 500 mg à 2g/jour à 1,5% de ginsénosides totaux).

Reconnue par la pharmacopée européenne, la racine de Panax Ginseng C.A. Meyer présente des caractéristiques exceptionnelles :

- Des vertus énergisantes sur les plans physique et mental
- Un caractère adaptogène qui augmente la capacité du corps à s'adapter de façon générale aux différents stress auxquels il est soumis
- La présence spécifique au ginseng, des ginsénosides, famille de molécules aux propriétés énergisantes

Au final, ce sont plus de 100 principes actifs qui entrent dans sa composition chimique.

En France et en Europe, le ginseng est utilisé dans la fabrication de médicaments, de compléments alimentaires et d'aliments essentiellement pour ses propriétés énergisantes et tonifiantes. On estime qu'en France, près de 100 tonnes de racines chinoises sont consommées chaque année. Il est cependant déconseillé aux personnes souffrant d'hypertension artérielle et aux femmes enceintes et allaitantes.

Depuis plusieurs années, la demande en Europe est exponentielle, plaçant ainsi le ginseng comme la 4^{ème} plante la plus utilisée dans les compléments alimentaires en Europe. On le retrouve essentiellement dans des compléments alimentaires sous forme de comprimés ou d'ampoules. Il est aussi utilisé sous forme de poudre brute et peut être dilué dans une boisson.

Des directives politiques favorables pour France Ginseng

La réglementation française concernant les compléments alimentaires est aujourd'hui de plus en plus stricte. L'Arrêté Plantes du 24 juin 2014 impose aux façonniers de détenir les informations relatives aux techniques culturales, à l'origine et aux analyses de pureté (microbiologie, métaux lourds...) de leur matière première. Ces informations doivent être fournies aux agents de la Direction Départementale de la Protection des Populations lors des différents contrôles.

Une plante vivace

Le Panax Ginseng C.A. Meyer est une plante herbacée vivace. Ses feuilles, composées-palmées, sont disposées en un seul verticille au sommet d'une tige unique. Celle-ci peut atteindre en moyenne 30 à 45 cm de hauteur. Le ginseng comporte en moyenne quatre feuilles composées de cinq folioles chacune.

Le Panax Ginseng C.A. Meyer est doté d'une racine charnue, fusiforme et fourchue, rattachée à un rhizome étroit. Ce dernier s'allonge d'année en année et est formé d'épaississements et de cicatrices résultants de l'abscission annuelle de la tige aérienne qui tombe après les premiers gels.

Au début de chaque nouveau cycle de croissance, le bourgeon formé au sommet du rhizome au cours de l'été précédent donne naissance à une nouvelle tige. Une période de dormance est nécessaire pour que la croissance ait lieu.

Les fleurs hermaphrodites sont disposées sur une ombelle. Leur couleur est blanche à verdâtre. La pollinisation est principalement entomophile.

Le Panax Ginseng C.A. Meyer produit dix à cinquante baies au sommet d'un pédoncule. Elles sont vertes dans un premier temps puis virent au rouge lors de la maturation.

FICHE D'IDENTITÉ

Adresse

France Ginseng
1275 route de Fonsorbes
31600 Seysses
Tél. 05 67 22 80 07
Email : contact@jardins-occitanie.fr

Site internet

www.franceginseng.com
www.jardins-occitanie.fr



Associés fondateurs

Yannick Jauzion, Président de France Ginseng
Thierry Jara, entrepreneur toulousain
Jean-Marc Mateos, entrepreneur toulousain
Jean-Lionel Vergez, partenaire exploitant agricole

Equipe

Sylvain Latapie, Directeur Général
Yohan Benoit, Chargé de Projets
Léa Segret, Doctorante

Principales dates

2010 : création de France Ginseng
2010 : installation de la 1^{ère} serre à Seysses et 1^{er} semis
2014 : 1^{ère} récolte de racines de ginseng
2016 : création des 1^{ers} compléments alimentaires. Analyse et phase test
2017 : création de la gamme Jardins d'Occitanie et 1^{ère} commercialisation via un site internet dédié

Chiffres clé

3 sites de productions dont 2 avec des partenaires agriculteurs
13 ha en production 6 années pour qu'une graine donne une racine de ginseng mature
100% de matières végétales
0% OGM, conservateur et colorant
100 molécules d'intérêt présentes dans le ginseng