



SIVAL

13>15 JANV. 2026

PARC DES EXPOSITIONS ANGERS

L'AVENIR DES PRODUCTIONS VÉGÉTALES COMMENCE ICI

COMMUNIQUÉ DE PRESSE / ANGERS - MERCREDI 17 DÉCEMBRE 2025

39^{ÈME} ÉDITION DU SIVAL | 13-14-15 JANVIER 2026

SIVAL INNOVATION 2026 : 22 SOLUTIONS LAURÉATES

Le jury final du Concours SIVAL Innovation s'est réuni le 12 décembre à Angers. A l'issue de cette journée, 22 solutions ont été primées, sur les 34 nominés.



Composé de producteurs, d'experts des filières et de journalistes de la presse spécialisée, le jury final du Concours SIVAL Innovation s'est réuni vendredi 12 décembre, avec pour mission de sélectionner les solutions les plus innovantes, apportant des avancées concrètes pour les acteurs du végétal spécialisé. A l'issue des délibérations, sur les 34 dossiers nominés mi-novembre, **22 solutions** ont été primées.

Le jury a rappelé les grands enjeux auxquels doivent faire face les filières du végétal spécialisé, notamment en termes de performance économique, de durabilité des systèmes de production et d'attractivité. Dans ce contexte, le Concours SIVAL Innovation joue un rôle essentiel et vient accompagner l'adaptation des producteurs à cette transition.

Le jury a également salué la grande diversité des solutions proposées, tant sur les problématiques qu'elles accompagnent que sur leur niveau technologique.

LES CATÉGORIES PHARES 2026

- Une grande année pour l'innovation variétale : avec des variétés plus résistantes aux maladies et qui prennent en compte le changement climatique, la catégorie Innovation variétale sort son épingle du jeu et se voit décerner 6 prix : 2 SIVAL D'OR, 2 SIVAL D'ARGENT et 2 SIVAL DE BRONZE

- Les équipements et fournitures pour la production : avec également 6 prix décernés dont 1 SIVAL D'OR, 4 SIVAL D'ARGENT

et 1 SIVAL DE BRONZE, cette catégorie reflète la grande diversité de solutions qui viennent accompagner la durabilité des systèmes de production. On y retrouve notamment des solutions qui permettent d'optimiser la consommation énergétique notamment pour la production sous serre, ainsi que la ressource en eau.

- Santé des plantes, sols et supports de culture : à l'heure où les productions doivent réduire l'utilisation de produits phytosanitaires de synthèse, le jury a rappelé que ces innovations sont stratégiques pour l'avenir des productions et se positionnent comme des alternatives indispensables.

PRIX PAR CATÉGORIE

● **Innovation variétale**

2 SIVAL D'OR | 2 SIVAL D'ARGENT | 2 SIVAL DE BRONZE
1 nominé

● **Santé des plantes, sol et supports de culture**

1 SIVAL D'OR | 1 SIVAL D'ARGENT | 1 SIVAL DE BRONZE
2 nominés

● **Machinisme et automatisme**

3 SIVAL DE BRONZE
1 nominé

● **Equipements et fournitures pour la production**

1 SIVAL D'OR | 4 SIVAL D'ARGENT | 1 SIVAL DE BRONZE
3 nominés

● **Outils numériques, traitement de données**

1 SIVAL D'OR | 1 SIVAL D'ARGENT | 1 SIVAL DE BRONZE
3 nominés

● **Démarche collective et services**

1 SIVAL D'ARGENT
1 nominé

● **Solution pour la mise en marché**

1 SIVAL DE BRONZE



LE PALMARÈS 2026

INNOVATIONS VARIÉTALES | 6 LAURÉATS

en PARTENARIAT AVEC



Cette année, la catégorie Innovations Variétales tire son épingle du jeu avec un palmarès fournis. Deux SIVAL D'OR sont décernés. Le premier pour une nouvelle variété de poire qui vient compléter la gamme sur un marché très porteur. Le second est attribué à une fraise qui vient apporter une belle alternative à la gariguette. Deux nouvelles variétés de pommes sont également primées, une coloration inédite et une chair ne s'oxydant pas pour l'une et adaptée au réchauffement climatique pour l'autre. Une courgette vient compléter ces innovations, également plus résistante aux maladies. Enfin, un nouveau porte greffe de tomate reçoit un SIVAL DE BRONZE, adapté en climat chaud. Les innovations variétales de 2026 montrent une grande diversité et reflètent les enjeux auxquels doivent faire face les producteurs : pression des maladies, changement climatique...



Poire Kiara® - Cepora cov

Cette nouvelle variété de poire bénéficie d'un bon comportement au feu bactérien, d'un profil gustatif très sucré, fin et juteux et d'une bonne capacité de conservation. Elle est adaptée tant à l'usage en frais qu'en transformation. Sélectionnée par l'INRA, elle est ouverte à tous les producteurs.



CEP Innovation
69 - Rhône
Filière(s) : Arboriculture



Fraise Demoiselle®

Positionnée sur le créneau Premium (type gariguette) la fraise Demoiselle a de nombreux atouts (rendement, goût, facile à récolter...). Cette variété plus résistante aux maladies répond à toutes les attentes de la filière.

PLANASA FRANCE
33 - Gironde
Filière(s) : Maraîchage



Pomme Stellar TM Hot81A1

Cette nouvelle variété de pomme précoce (10 jours avant Gala) se distingue par une excellente coloration, même sous fortes chaleurs. Facile à produire et gustativement qualitative, elle répond aux enjeux d'adaptation au changement climatique.



Dalival
02 - Aisne
Filière(s) : Arboriculture



Courgette Jolly

La courgette Jolly est la première variété à offrir une protection contre cinq virus dont le MWMV. Elle est par ailleurs adaptée aux conditions climatiques chaudes et sèches et se positionne ainsi comme une alternative prometteuse pour l'avenir. Enfin, elle est adaptée au marché du frais et de la transformation.



Syngenta SA
31 - Haute-Garonne
Filière(s) : Maraîchage





LE PALMARÈS 2026

INNOVATIONS VARIÉTALES | 6 LAURÉATS (SUITE)

en PARTENARIAT AVEC



Pomme SOLUNA™

La pomme Soluna™ se distingue par sa couleur burgundy unique, sa chair sucrée et croquante, qui conserve couleur et fraîcheur sans s'oxyder après découpe (idéale en fresh découpe et en transformation).



STAR FRUITS

84 - Vaucluse

Filière(s) : Arboriculture



Porte greffe Tomate SANATERRA F1

Ce porte greffe apporte une solution durable aux enjeux nématodes en climat chaud. Il conserve en effet une résistance efficace à Meloidogyne incognita même au-delà de 22 degrés de température du sol.



Prosem

68 - Haut-Rhin

Filière(s) : Maraîchage

NOMINÉ(S)

- Gamme Laitues Résistantes CorkyRoot - Vilmorin-Mikado

SANTÉ DES PLANTES, SOL, ET SUPPORTS DE CULTURE | 3 LAURÉATS



AXPERA

Premier biofungicide dont la substance active est un lysat d'amibes. Cette substance active à faible risque a un spectre très large. Elle offre une alternative aux retraits des molécules passés et à venir. En vigne, elle permet de réduire les doses de cuivre. Le dossier d'AMM est en cours. Une dérogation 120 jours a été accordée en 2025, en vigne.



AMOEBA

69 - Rhône

Filière(s) : Arboriculture, maraîchage, viticulture, horticulture, PPAM



ByeNematode®

ByeNematode est une solution de biocontrôle contre les nématodes, combinant trois dispositifs :

- un acarien prédateur du sol
- un outil d'aide à la décision
- un épandeur ergonomique

Cette solution a été testée en laboratoire et au champ en France. Elle est produite localement et développée en partenariat avec l'INRAE.



Evolute Agronomy

06 - Alpes-Maritimes

Filière(s) : Maraîchage, horticulture, PPAM





SANTÉ DES PLANTES, SOL, ET SUPPORTS DE CULTURE | 3 LAURÉATS (SUITE)



Agricells Growth®

Premier inoculant racinaire liquide homologué en Europe, il améliore le traitement des sols et l'enrobage des semences. Il permet ainsi de diminuer l'utilisation d'intrants chimiques mais aussi d'accroître les rendements.



Agricells Belgique

Filière(s) : Arboriculture, maraîchage, viticulture, horticulture, PPAM

Le Concours SIVAL Innovation joue un rôle majeur dans l'émergence de solutions alternatives concrètes et efficientes visant à réduire l'utilisation de produits phytosanitaires de synthèse. Ces innovations soutiennent la durabilité des systèmes de production, tant sur le plan environnemental qu'économique.

A l'heure où des substances chimiques sont retirées du marché laissant les producteurs sans solutions alternatives, ces innovations ouvrent des pistes d'avenir très prometteuses et indispensables.

NOMINÉ(S)

- TRICOcontrol Dispensing balls - Agrobio France
- SUNFORTIS® - TERRESIS AGRICULTURE

MACHINISME ET AUTOMATISME | 3 LAURÉATS

Cette année, les solutions primées s'inscrivent dans une réduction de l'utilisation des énergies fossiles en privilégiant l'énergie électrique.

Ces innovations permettent également de réduire les coûts de main d'œuvre ou bien encore la pénibilité, deux facteurs souvent très présents dans les filières du végétal spécialisé.



NATUTEC AIROBREEZ

Ce souffleur portatif breveté facilite les lâchers d'auxiliaires en cultures sous abris de manière homogène avec un faible taux de mortalité. Ergonomique et précis, il réduit jusqu'à 80% le temps de travail.



Koppert France

84 - Vaucluse

Filière(s) : Maraîchage, horticulture



Pack EVOLT « ATTITUDE »

Le Pack Evolt « Attitude » permet, grâce à son pack énergie, l'usage d'un interceps ou une paire d'interceps électriques de type EVOLT sur tout type de tracteurs ou engins non électriques. Il vient compléter le système interceps « Evolt » lancé en 2024 au SIVAL.



Boisselet

21 - Côte-d'Or

Filière(s) : Maraîchage, cidriculture, viticulture, horticulture, PPAM





MACHINISME ET AUTOMATISME | 3 LAURÉATS (SUITE)

**Arbocut +**

L'Arbocut + est une machine d'élagage innovante, équipée de scies circulaires réglables, montées à l'avant. Combinée une année sur deux avec un lamier traditionnel, elle permet de diminuer la main d'œuvre sur les travaux de taille.

**Terreco**

19 - Corrèze

Filière(s) : Arboriculture

NOMINÉ(S)

- **MS Electron - MONOSEM**

ÉQUIPEMENTS ET FOURNITURES
POUR LA PRODUCTION | 5 LAURÉATS

Avec 9 nominés et 5 lauréats, la catégorie Équipements et fournitures offre cette année une grande diversité de propositions. L'optimisation des coûts énergétiques en culture sous serre est l'un des axes prépondérant avec des solutions telles que Skytree Stratus autour du CO₂, Voltirion sur le photovoltaïque ou bien encore Ext'air autour de la déshumidification. La réduction des coûts logistiques et l'optimisation de la ressource en eau sont les axes majeurs de la solution RCS 2.0. D'autres solutions telles que Queenfly et Godfly s'intéressent à l'adaptation au changement climatique des polliniseurs, indispensables à la production.

**Skytree Stratus**

Skytree Stratus extrait le CO₂ de l'air ambiant pour le concentrer et l'injecter dans les serres afin de favoriser le rendement des cultures. Ce système permet de décarboner en évitant l'usage du CO₂ fumées. Il évite également la dépendance aux autres chaines d'approvisionnement.

**Directfab Agro**

44 - Loire-Atlantique

Filière(s) : Maraîchage

**EXT'air**

Le système EXT'Air permet de déshumidifier la serre par l'air extérieur avec une échangeur double flux. Il permet ainsi de réaliser des économies d'énergie et d'améliorer la qualité du climat et de diminuer les maladies. Il peut être installé en rénovation de serre.

**AIRGAIA**

34 - Hérault

Filière(s) : Maraîchage, horticulture, PPAM





ÉQUIPEMENTS ET FOURNITURES POUR LA PRODUCTION | 5 LAURÉATS (SUITE)



Voltirion

Voltiris développe les premiers modules solaires compatibles sous serres. La technologie de filtrage spectral transmet aux cultures les composantes lumineuses essentielles à la photosynthèse, tandis que les éléments spectraux « inutilisés » sont dirigés vers les panneaux solaires. Cela permet de produire de l'énergie renouvelable sans impacter négativement le rendement des cultures.



Voltiris SA

Suisse

Filière(s) : Maraîchage,
horticulture



QUEENFLY® | GOLDFLY®

Polyfly propose deux syrphes pollinisateurs. Queenfly® est adapté aux basses températures, en plein air ou sous abris. Goldfly® est idéal pour les régions chaudes et tempérées et environnements protégés.



Polyfly SL

Espagne

Filière(s) : Arboriculture,
maraîchage, cidriculture,
PPAM

Le jury a décerné un lauréat d'argent pour ces deux syrphes pollinisateurs proposés par Polyfly.



RCS 2.0 - Le système innovation et durable d'enracinement

RCS 2.0 est un nouveau système de propagation qui offre une combinaison d'enracinement sans substrat dans des sachets compacts en papier biodégradables. Son rapport poids/volume intéressant permet de diminuer les coûts de transport. Son système racinaire lui permet d'être économique en eau. Enfin, il est facile à manipuler.



Selecta France SAS

49 - Maine-et-Loire

Filière(s) : Maraîchage,
horticulture, PPAM



NOMINÉ(S)

- **Solar Shrink®** - SOTRAFA/SOLPLAST/REYENVAS
- **LR-AG-ECO** - SOLEM SAS
- **Le système d'irrigation SUMISANSUI R WIDE** - SAS TERRATECK



OUTILS NUMÉRIQUES, TRAITEMENT DE DONNÉES | 3 LAURÉATS



CalyFel

Cette solution 100% digitale accompagne les services qualité en proposant l'automatisation du process d'audit. Il confère à ses utilisateurs un meilleur suivi des indicateurs et renforce la traçabilité ainsi qu'un véritable gain de temps dans les processus d'audit souvent très nombreux.



HappyFel

26 - Drôme

Filière(s) : Arboriculture, maraîchage, viticulture, PPAM



PEP'S (pilotage énergétique prédictif)

Pep's est une solution prédictive pensée pour optimiser les coûts énergétiques des installations frigorifiques. Elle s'appuie sur l'Intelligence Artificielle avec un double module Machine Learning et Reinforcement Learning.



AXIMA REFRIGERATION

67 - Bas-Rhin

Filière(s) : Arboriculture, maraîchage, cidriculture, horticulture, viticulture, PPAM



Pointeuse Connectée Optimiz

Optimiz digitalise la gestion du temps de travail sur l'exploitation. Elle permet l'enregistrement automatique et la répartition des heures de travail grâce à sa visibilité en temps réel et son système d'alertes géolocalisées en cas d'incidents. Cette solution répond à l'obligation légale pour les employeurs de savoir où se trouvent leurs salariés à tout instant.



Optimiz

49 - Maine-et-Loire

Filière(s) : Arboriculture, maraîchage, cidriculture, horticulture, viticulture, PPAM

La catégorie Outils numériques et traitement des données vient soutenir cette année l'optimisation de la gestion de l'exploitation et accompagner au quotidien le chef d'entreprise et ses équipes dans leur organisation :

- gain de temps
- réduction des coûts
- gestion du travail
- meilleur suivi de la traçabilité

NOMINÉ(S)

- AgroMetInfo - INRAE
- DECIDUOUS : un outil d'aide au choix des fruitiers pour l'agroforesterie - GRAB
- VINCA - SOLUMATIC VITISOFT



DÉMARCHES COLLECTIVES ET SERVICES | 1 LAURÉAT

**VégéClick®**

VégéClick est le premier logiciel collaboratif de vente directe conçu par et pour les producteurs de plantes. Gestion commerciale centralisée, communication automatisée, gestion multi-sites, accessible sur tous supports et hors ligne... autant de caractéristiques qui permettent de gagner du temps, d'augmenté sa rentabilité et de renforcer



Horticulteurs et pépiniéristes de France
84 - Vaucluse
Filière(s) : Horticulture

NOMINÉ(S)

• **Biopose by Agrodrone**
InvenioSolutions

SOLUTIONS POUR LA MISE EN MARCHÉ | 1 LAURÉAT

**Peelmaster Mini**

Cette épulcheuse à asperges en libre-service, compacte et intuitive vient lever un frein majeur à l'achat et modernise l'expérience en point de vente. Elle répond aux demandes actuelles des consommateurs : grain de temps, autonomie, praticité.



Agrivaloire
37 - Indre-et-Loire
Filière(s) : Maraîchage



Retrouvez tous les dossiers et les photos HD (nominés et lauréats) du Concours SIVAL Innovation ainsi que les photos HD Cliquez ici





LE CONCOURS SIVAL INNOVATION



67
dossiers déposés



66
experts
contributeurs



142
avis experts
rédigés



- **Remise des prix :**
mercredi 14 janvier au SIVAL à 19h

34
nominés
retenus
pour la finale

KIT MÉDIA

Retrouvez tous les
communiqués de presse
et le dossier de presse
[Cliquez ici](#)

Téléchargez
les logos SIVAL 2026
[Cliquez ici](#)

Téléchargez
les photos du SIVAL 2025
[Cliquez ici](#)



TOUT LE SIVAL EN LIGNE

Le site www.sival-angers.com vous permet de découvrir toute la programmation et l'offre du SIVAL autour des grands enjeux des filières du végétal spécialisé.
[Cliquez ici pour le découvrir !](#)



LE SIVAL ORGANISÉ PAR DESTINATION ANGERS

Marque portée par la SPL (Société Publique Locale) ALTEC (Angers Loire Tourisme Expo Congrès), dont les deux actionnaires sont Angers Loire Métropole et la Ville d'Angers, le SIVAL est au service du développement des filières de productions végétales. A Angers, capitale du Végétal, le SIVAL s'inscrit pleinement dans une démarche de développement durable : certifiée ISO 20121, Destination Angers s'engage au quotidien dans une politique de management responsable de ses activités.

CONTACT PRESSE : L'AGENCE VACHE - ANAELLE MARIE / 06 83 37 21 11 / ANAEILLE.MARIE@AGENCEFLS.FR

WWW.SIVAL-ANGERS.COM

REJOIGNEZ-NOUS #SIVAL26