

CUNICULTURE Magazine Volume 39 (année 2012) pages 14 à 25

Compte rendu d'une visite au 26^e SPACE



par

François LEBAS

rédaction de CUNICULTURE Magazine



Vue générale du SPACE . Cette année la surface consacrée aux stands "Air libre" a encore augmenté

Préambule : Ce compte rendu est celui d'un visiteur attentif. Il mentionne la présence de différentes firmes ayant attiré son attention car ayant une relation directe ou indirecte avec la production cunicole. Toutefois, il est probable que certaines firmes ont été oubliées. Nous les prions par avance de nous excuser de ne pas mentionner leur présence.

Les principales rubriques

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Cages et leur équipement | <input type="checkbox"/> Alimentation du bétail, Firmes service,.... |
| <input type="checkbox"/> Sélectionneurs | <input type="checkbox"/> Fournisseurs de l'alimentation du Bétail |
| <input type="checkbox"/> Groupements de producteurs | <input type="checkbox"/> Laboratoires; insémination et produits d'hygiène |
| <input type="checkbox"/> Presse et Organisme de développement | <input type="checkbox"/> Autres stands |
| <input type="checkbox"/> Bâtiments d'élevage et leur équipement | |

Impressions générales : Le 26^e Space s'est tenu au Parc des expositions de Rennes-Aéroport du 11 au 14 septembre 2012 dans de bonnes conditions climatiques et une ambiance finalement positive avec 1300 exposants dont 360 étrangers. Il a reçu un nombre de visiteurs pratiquement identique à celui de l'an passé : 109 035 contre 109 000 en 2011, + la visite du Président de la République Mr François Hollande accompagné de 3 ministres.

Cette année, selon les professionnels de la cuniculture, la structure des visiteurs "lapin" a un peu évolué : un peu plus d'étrangers (11 080 soit +10% pour l'ensemble du Space), mais moins de visiteurs venant des régions françaises autres que le Grand Ouest. Parmi les visiteurs cunicoles très (très) peu ont fait mention de projets de création d'élevage. Par contre plusieurs projets de transformation ou d'agrandissement d'élevages existants ont été sérieusement discutés sur les stands

Les fabricants de matériel et d'équipement

Comme les années précédentes, seuls 2 fabricants français de matériel d'élevage étaient présents sur le Space, les Ets Chabeauti et Materlap et ils faisaient stand commun. La firme espagnole Copele spécialisée dans l'équipement des élevages familiaux étaient également présente. Nous avons également remarqué la présence des Ets hollandais Olba commercialisant du petit équipement pour l'élevage, ainsi que la firme française Lubing International spécialisée dans l'abreuvement, la brumisation, le traitement de l'eau et les PAD cooling.



Le stand commun des Ets **CHABEAUTI** et **MATERLAP**



L'**expédio**, machine servant à décompacter automatiquement les balles de copeaux, distinguée par un Innov'Space (voir dossier page



Un tapis roulant (18 m / minute) râpe les balles de copeaux par le dessous. La difficulté a été de trouver la bonne forme pour la goulotte afin que la balle soit décompactée dans sa totalité



Mini-Vidéo montrant le fonctionnement du décompacteur de balles de copeaux, réalisée par les Ets **CHABEAUTI** (visible sur le site web)

Cage présentée sur le stand Chabeauti =>



Une cage polyvalente avec mezzanine était présentée sur le stand



Différents aménagements du compartiment "boîte à nid" étaient présentés, ainsi que des repose-pattes



Différents aménagements du compartiment "boîte à nid" étaient présentés, ainsi que des repose-pattes



Le stand des Ets **COPELE** un peu perdu dans le hall 10b.

Outre le matériel pour l'élevage des lapins présenté ci-contre =>, Copele propose des équipements pour l'élevage des cailles, perdrix, poules, porcs, ovins, et aussi des bâtiments



Bloc de 2 cages de maternité pour élevage familial. A remarquer entre les 2 cages l'espace râtelier à fourrages en forme de Y. En médaillon les abreuvoirs à surface d'eau libre situés juste sous la râtelier à fourrages (pollution garantie). Le sol de la cage peut être en grillage ou en caillebotis plastique intégral



Dans ce nouveau bloc de cages mixtes maternité-engraissement pour élevage commercial proposé par **COPELE**, il est prévu une alimentation manuelle en granulés. La paroi de la partie BN et son fond cuvette se retirent pour l'usage en cage d'engraissement (en médaillon, le fond de cage côté boîte à nid)



Bloc de cages mixte maternité-engraissement pour élevage commercial. Remarquer le fort décrochement du plafond de cage à l'arrière, permettant de placer les abreuvoirs automatiques à bonne hauteur pour les lapereaux et d'assurer une forte réserve d'aliment pour la trémie à granulés sans en accroître trop la hauteur au dessus des allées.



La firme **OLBA** (Pays-Bas) proposait ses différents produits tels que grillage, abreuvoirs automatiques ou à réserve d'eau



Parmi ses produits la firme **OLBA** propose un balance électronique sur piles pour les lapins (20 kg par 5 g), efficace pour la pesée individuelle des adultes mais sans adaptation permettant de peser par exemple une portée au sevrage. Environ 50 €



Le stand de la firme **LUBING International** spécialisée dans les abreuvoirs en particulier les tétines pour lapins et la valorisation de l'eau dans les élevages



Une partie importante de l'activité de la firme **LUBING International** concerne l'utilisation en élevage des Pad-Cooling et de la Brumisation, pour la régulation de l'ambiance

Les sélectionneurs



Les responsables des firmes constituant le **SYSELAF** (Syndicat des Sélectionneurs de Lapins Français) profitent du Space pour se concerter dans une ambiance détendue sur le stand Hycole. De gauche à droite Emmanuel Fournier (Eurolap), Jean-Jacques David (Hypharm) et Fabien Coisne (Hycole)



Le stand **EUROLAP**, dans un moment de calme, heureusement peu nombreux durant ce Space



Réunion de travail avec Emmanuel Fournier sur le stand **EUROLAP**



La firme **EUROLAP** a obtenu la certification ISO9001, un atout pour l'exportation de sa génétique hors de nos frontières



Le stand **HYCOLE**



Fabien Coisne discutant de l'avenir de la filière



Sur la stand **HYCOLE** l'accent était mis sur la nécessité absolue de lier amélioration génétique et qualité sanitaire des lapins



Le stand **HYPHARM** (groupe Grimaud)



Echanges sur le stand **HYPHARM** avec Jean-Jacques. David son Directeur



J.J. David présentant les résultats d'une expérimentation de **HYPHARM** visant à obtenir 10 lapereaux sevrés par mise bas



A l'occasion du départ en retraite de Louis Marie Baumier, J.J. David son successeur à la direction de Hypharm, le congratule pour le travail accompli pour la filière et les Ets Grimaud / Hypharm

Groupements de producteurs



Comme les années précédentes la CPLB et des deux groupements du Grand Ouest soutenus par Sanders (Celtalliance et Syprolap) avaient des stands sur le Space.

Sur son stand la **CPLB** a présenté principalement deux innovations dues à Hervé Caillé: un chariot d'insémination "**Gen'Roller**" distingué par un **Innov'Space** (voir page et "**Aqualap**". Ce dernier dispositif, peut-être plus original, est constitué d'un système de vannes à placer en tête des rangées de cages, complété par un autre dispositif placé à l'autre extrémité de chaque rangée. Il permet de choisir instantanément l'intervention à effectuer sur la rampe choisie : abreuvement normal, rinçage sous pression rampe par rampe sans avoir à aller à l'autre extrémité des rangées, ou décapage après raccordement rapide avec la machine Clean-Rampe qui avait reçu un Prix Innov'Space en 2011 en commun Cerati-CPLB (voir a présentation du Clean-Rampe en 2011). Lors du rinçage des canalisations sous pression, l'eau est évacuée automatiquement dans la fosse sous les cages. Les interventions sur les rampes d'abreuvement étant facilitées, elles peuvent être pratiquées très régulièrement pour le plus grand bénéfice de l'hygiène de l'élevage



Le stand de la CPLB



Le chariot d'aide à l'insémination **Gen'Roller** présenté par son auteur. Le bras tenant la lapine est en appui à la bonne hauteur (facilement réglable en fonction des personnes)



Le chariot Gen'Roller semble beaucoup intéresser ces visiteurs chinois



L'aqualap. A remarquer les différentes parties transparentes permettant de visualiser le passage des liquides. Des flotteurs rouges inclus dans ces parties permettent de vérifier facilement les niveaux.



Sur le stand commun à **Celtalliance** et **Syprolap**, l'animation principale a été la remise en public des **Lapins de Cristal** le jeudi midi. Les 8 premiers lapins de cristal ont récompensé les éleveurs des deux groupements ayant obtenu des résultats particulièrement élevés au cours de l'année 2011 pour différents critères techniques analysés avec la GTE Lapicalcul. Deux autres sont des "coup de cœur" pour récompenser des éleveurs ayant particulièrement progressé au cours de l'année précédente (voir le dossier donnant les performances des élevages des uns et des autres en fin de document). Enfin deux lapins de cristal exceptionnels ont été décernés l'un à Bertrand Renouf qui quitte l'animation de secteur lapin de Sanders (remplacé par Jean Marc Salaün) pour prendre la direction de la station expérimentale Euronutrition à St Symphorien (72), l'autre pour remercier Louis-Marie Baumier (Hypharm-Grimaud) qui prend sa retraite après plus de 40 ans passés au service du Lapin.



Le stand commun à Celtalliance et Syprolap



Les deux groupements ont aussi assuré une promotion générale du Lapin de France sur leur stand



Présentation des Lapins de Cristal - voir le **dossier** pour avoir les performances en fin de document



Les lauréats des 4 premiers critères : 90,0% de MB, 7,95 sevrés par MB, 97,7% de viabilité au nid et 2,680 kg à 71 jours



Les lauréats des 4 critères suivants : 19,60 et 19,48 kg vifs vendus par IA, Indice de consommation d'élevage 3,01 et rendt à l'abattage de 59,61%



Les lauréats de 2 coups de cœur (démédication) et Lapin de Cristal d'honneur pour Bertrand Renouf (Sanders) et pour Louis-Marie Baumier (Hypharm)



Photo de groupe pour les 12 lauréats des Lapins de Cristal 2012



Un apéritif a été servi à tous à l'issue de la cérémonie, accompagné d'un excellent lapin en sauce servi chaud

Presse et organismes de développement

L'institut technique de l'aviculture (Itavi) avait comme chaque année son stand au sein du hall 10, consacré à l'aviculture mais bien peu à la cuniculture. Cependant la journée d'actualité cunicole prévue le 27 novembre à Pacé près de Rennes y était bien présentée (voir le programme). La presse spécialisée cunicole représentée par l'Éleveur de Lapin (Editions Du Boisbaudry) était aussi présente dans le hall 10, mais l'éditeur avait aussi un autre stand sur le Space avec les firmes s'occupant d'alimentation animale ou de services (hall 5).



Sur le stand de l'**Itavi** l'accueil était chaleureux. Les volailles et même les poissons étaient bien représentés, mais on ne pouvait voir un lapin qu'au détour de la couverture d'une revue TeMA



Dans le Hall 10, les **éditions Du Boisbaudry** avaient un petit stand pour présenter les 2 revues du secteur : Filières Avicoles et l'Éleveur de Lapins



Dans le hall 5, sur un vaste stand, les éditions Du Boisbaudry présentaient l'ensemble des revues du groupe d'édition

Bâtiments d'élevage et leur équipement

Il y a avait sur le Space de très nombreuses entreprises proposant des bâtiments d'élevage. Deux ont retenu notre attention les **Ets Le Triangle** (41160 St Hilaire La Gravelle) et **Maine Agrotech** (53300 Ambrières les Vallées). Le Triangle propose des bâtiments d'élevage, dont des bâtiments "lapin" avec une couverture en demi-lune, et peut se charger de la totalité des opérations de création, du dépôt du permis de construire jusqu'à la livraison clé en main. A l'opposé Maine Agrotech est le spécialiste des panneaux sandwich isolant que l'éleveur peut utiliser pour monter lui-même le local technique annexe dont le besoin se fait sentir un fois l'élevage créé



Le stand des **Ets Le Triangle**



Exemple de bâtiment Duo pour lapins avec couverture en demi-lune, réalisé par les Ets Le Triangle



Le stand de **Maine Agrotech**



Exemples de réalisations effectuées avec les panneaux en kit de Maine Agrotech

De nombreuses entreprises présentes sur SPACE proposaient des équipements pour les bâtiments d'élevage : chauffage et conditionnement de l'air, distribution et maîtrise de la qualité de l'eau, nettoyage des locaux et des canalisations ou traitement des effluents d'élevage. Ces entreprises sont souvent principalement tournées vers la production porcine ou avicole, mais toutes ont une compétence plus ou moins marquée en terme d'élevage du lapin.



Le stand **ACEMO**



Plutôt spécialisée en production porcine, la Sté Acemo a une compétence générale en terme d'équipement d'élevage, de stockage et manutention des aliments et céréales



Le stand **BÉCOT-CLIMATIQUE**



Les points forts de Becot Climatique portent sur l'installation et la régulation du chauffage, de la ventilation ou du refroidissement des locaux d'élevage



Le stand **CERATI**



La Sté Cerati est spécialisée dans les différents aspects du conditionnement de l'eau d'abreuvement des animaux : dosage de tout additif, nettoyage des canalisations (coopération avec la [CPLB](#) et Innov'Space l'an dernier), ou maintien des canalisations hors gel



Le stand **CTH - Chauveau Nutrition**



La Sté CTH a des activités principalement dans le domaine du traitement de l'eau (acidification, addition de nutriments solubles, ...) mais aussi dans la brumisation dans les élevages par exemple.



Le stand **ECOREL**



Sur le stand Ecorel le lapin était à l'honneur Le régulateur Zephyr-Ventilap est une régulateur multifonctions pour le réglage de la ventilation de cellules d'élevage de Lapin (débit d'air, ouverture/fermeture des entrées d'air, chauffage, refroidissement, ...). Il est évolutif et de nouveaux paramètres de régulation sont à l'étude par Ecorel pour le confort des lapins. Une fois validés, ils pourront être simplement rajoutés dans les régulateurs existants.



Le stand **HYDROCLEAN**, l'un des nombreux fabricants de laveurs à haute pression présents sur le Space



Sur son stand, la **Sté IEL** (Innovation & Energies Locales), proposait un dispositif de méthanisation producteur d'électricité, pour le traitement des effluents d'élevage (Innov'Space 2012)



Le stand **OCENE**



Quelques exemples de pompe doseuse proposée par Ocene pour les différents élevages et les différentes situations



Fonctionnement de la pompe doseuse Dosagreen entraînée uniquement par la pression de l'eau. Minimum: nécessaire : 0,3 bar et débit de 10 l/heure



le Stand **SODALEC**



Pour Sodalec, spécialiste de la régulation (ventilation, alimentation automatique,...) le lapin en pris en charge au même titre que les autres espèces de rente.



Le stand **TUFFIGO-RAPIDEX**



Chez Tuffigo-Rapidex spécialiste du Porc, il y a une recherche de nouveaux critères d'ambiance pour le confort des animaux. Peut-être une approche utile à suivre pour l'élevage du Lapin.

Alimentation du bétail, Firmes service

Les principales firmes service et Fabricant d'aliments du bétail nationaux ou travaillant dans le Grand Ouest avaient leur stand sur le Space. C'était pour eux l'occasion de rencontrer leurs clients et de présenter les axes forts de leur politique technique et commerciale en matière d'élevage.



Le stand de la **CAVAC**



Le stand du **groupe CCPA**



Sur le stand étaient mise en avant la gamme diversifiée des produits de nutrition et santé animales du groupe. Ces produits sont à utiliser en l'état par les éleveurs ou à incorporer dans les aliments



Le stand **EVIALIS**



La société Eivalis a développé une gamme d'aliments visant à améliorer la santé digestive ou respiratoire des lapins en se basant uniquement sur des produits naturels



le Stand **INZO°**



Sur le stand Inzo°, l'accent était mis sur le travail de recherche et d'innovation engagé en continu, par exemple une alimentation complémentaire spécifique des lapines lors de la mise bas



Le stand du **Groupe MICHEL**



Le groupe Michel, c'est un ensemble de fabricants privés d'aliment du bétail. L'activité "lapin" varie beaucoup d'une firme à l'autre



Le stand **NUTRÉA**



Sur le stand Nutréa le lapin était à l'honneur, et l'accueil chaleureux



Le stand **SANDERS**



Sur son stand Sanders a mis en avant l'aliment pour Lapins "Stabiprotect" conçu pour maximiser la sécurité digestive tout en assurant de très bonnes performances de croissance



Le stand **TECHNA**



Dans les documents distribués aux visiteurs, le groupe Techna expliquait en détail la démarche "Kaoline" dans l'élevage du lapin, et présentait les résultats obtenus après 5 années d'expérience



Le stand de **TERRENA**



l'accent était mis en particulier sur la complémentarité entre culture du sol et élevage.



Le stand **TROMELIN**



Un effort est fait pour la valorisation des aliments liée à l'économie de l'élevage, lapin compris.

Fournisseurs de l'alimentation du bétail

Dans cette rubrique, nous avons réuni les entreprises qui proposent des matières premières destinées à l'alimentation des animaux (ex. luzerne déshydratée, graines de lin extrudées, ...) ou qui proposent différents additifs et compléments alimentaires non médicamenteux ayant pour objet l'amélioration du fonctionnement digestif ou respiratoire des animaux. Nous y avons ajouté deux entreprises proposant du matériel pour la fabrication des aliments du bétail à relativement petite échelle (quelques tonnes par jour).



Le stand **ALLTECH**



Parmi les produits de sa gamme Alltech propose par exemple un capteur de mycotoxines (non testé sur lapin à notre connaissance) ou le Bio-Mos donnant des résultats intéressants chez le Lapin



Le stand **ALTILIS**



La firme Altilis propose toute une gamme d'additifs alimentaires dont beaucoup sont destinés aussi à l'élevage du Lapin



Le stand **BIOMIN**



A base de plantes (dont des épices) et de différents extraits de plantes volatils ou non, le Digestarom-Rabbit est censé améliorer la stabilité de la flore digestive des lapins



Le stand de **PHYTOSYNTHESE**



La société auvergnate (Volvic) commercialise des extraits végétaux, en particulier des huiles essentielles, à teneur garantie en produits actifs. Exemple de modes d'action des huiles essentielles sur les bactéries.



Le stand de **COOP de FRANCE DÉSHYDRATATION**



Sur le stand l'accent était mis surtout sur la luzerne déshydratée pour l'alimentation des ruminants. Mais elle a toute sa place dans l'alimentation des lapins (fibres, protéines, acides gras oméga 3,...)



Stand de **DÉSIALIS**



Sur le stand propre de Désialis, l'un des principaux membres de Coop de France Déshydratation, l'accent était mis sur la luzerne mais aussi sur les autres produits déshydratés dans le groupe (pulpes de betteraves et drèches de blé), qui entrent plus facilement dans les formules d'aliments pour lapins (relation prix-valeur alimentaire)



Le stand **VALOREX-Bleu-Blanc-Cœur**



Une botte de lin à graines avant battage. Mais la société propose aussi d'autres graines extrudées : lupin, féverole, soja, céréales.



Le stand **ELECTRA**



Cet industriel propose séparément ou en installations complètes, les équipements nécessaires pour fabriquer des aliments du bétail.



Quelques types de broyeurs proposés par Electra



Electra propose du matériel pour la fabrication des aliments dans des ateliers produisant de 1 à 10 tonnes d'aliment composé par heure, avec ou sans granulation



le stand des Ets René TOY



Sur le stand Toy présentation pédagogique d'une mélangeuse horizontale. Plus généralement la firme commercialise du matériel pour la fabrication et le transport des aliments composés ou des céréales.

Laboratoires, Insémination et Produits d'hygiène

Laboratoires, Insémination et Produits d'hygiène

Les laboratoires vétérinaires dans leur ensemble ont mis l'accent sur l'hygiène préventive et sur la vaccination lorsque cette solution existe pour le lapin. Malheureusement il n'y a que peu de maladies contre lesquelles il est possible de vacciner les lapins (myxomatose, VHD), ce qui ne doit pas inciter à négliger ce type de protection. Par contre un travail d'hygiène bien conçu permet de placer les lapins dans des conditions telles que leurs défenses immunitaires soient renforcées et que les agents pathogènes ne trouvent pas un terrain favorable. En ce sens, la pratique de la conduite en bande unique qui implique l'utilisation de l'insémination artificielle est une des techniques qui participent largement à la possibilité de mise en place d'une bonne hygiène préventive à coté de bâtiments bien conçus et bien conduits, et d'une alimentation adaptée



Le stand CEVA



Le stand FUMAGRI



Le stand IMV Technologies



Sur le stand IMV un analyseur de semence



Le stand In Vivo Labs Analyses des aliments et produits alimentaires



Le stand MERIAL (Groupe Sanofi) Vaccins, .



Le stand SOGEVAL



Sur le stand Sogeval l'accent était mis sur le TH5 un puissant désinfectant virucide, bactéricide et fongicide



THERABIO, filiale de Techna commercialise des produits d'hygiène et de désinfection

Autres stands

Autres stands

Dans cette courte rubrique nous avons regroupés la présentation du stands des Ets Bayle (matériel d'abattoir), de ceux proposant des bacs d'équarrissage et la présentation du stand du portail Web d'achat à la ferme "Direct et Bon" soutenu par la Banque Populaire

Le stand **BAYLE**

La société Bayle fabrique du matériel d'abattoir pour toutes volailles, lapins et chevreux. Il peut construire un abattoir selon des plans types ou en fonction de la demande du client



Le stand de la **Banque Populaire** avec le rappel du portail Web d'achat direct à la ferme "**Direct et Bon**" créé en 2011 et développé depuis.



Sur le stand de la Banque Populaire, le lapin était à l'honneur parmi les produits de vente directe à la ferme grâce au portail Web "**Direct et Bon**" (Innov'Space en 2011)

Le stand **FRIORVAC**

Les Ets Friovrac, à la base spécialisés dans les groupe froid, proposent un bac réfrigéré de 750 l pour entreposer provisoirement les cadavres et déchets animaux à une température de 0°C à -5°C



Pour placer les cadavres dans le bac, le couvercle se soulève avec le groupe frigo avec l'aide de vérins. Lors du passage de l'équarisseur, le bac monté sur roulettes de désolidarise et peut être manipulé (vidé) avec la grue du camion d'équarrissage.

le stand **POLYPLAST**

La société Polyplast est spécialisée dans les fabrication en résine polyester à haute résistance : bacs fixes ou mobiles, silos, mangeoires, abris mobiles, ...



La Sté Polyplast fabrique à façon les bacs isolés utilisés par la Sté. Friovrac. En retour elle a une contrat pour la revente sous sa marque des bacs d'équarrissage complets de 750 litres fabriqués par Friovrac.

Rendez-vous pour le 27^eme SPACE du 10 au 13 septembre 2013 à Rennes

Annexe

**Remise des Trophées « lapins de cristal 2012 » sur le stand :
CELTALLIANCE-SYPROLAP
Le 13 septembre 2012 lors du SPACE**

Les 10 trophées ont été décernés à partir des résultats GTE LAPICALCUL sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2011
En **vert** les élevages qui suivaient les lauréats dans le classement

Critère n° 1 - TAUX de MISE BAS

Ouest

GAEC DU VALENCEY 90,00 % - (Serge et Irène GRANDIN) – Ver (Manche)

LEMONNIER Alain : 89,30 %
EARL DU LAP : 88,60 %

- 540 CM bâtiment duo crée en 2000, souche Hycole + atelier laitier
- Eleveur qui fait lui-même la mise en place de la semence
- Beaucoup de travail dans la préparation des femelles : alimentation, individualisation
- Animalier et remise en cause technique : adaptation du renouvellement qui a permis de mieux trier et mieux réformer les femelles les moins productives.

Critère n° 2 - NOMBRE de SEVRÉS / IA

Ouest

CHAMAILLARD Alain 7,95 sevrés par IA – Saint Sauvant (Vienne)

GAEC DU PONT NEUF : 7,90

GAEC BOURGINE : 7,82

- 650 CM avec une restructuration en bâtiment duo en 2007, souche Hypharm – Eleveur spécialisé
- Elevage qui s'était fixé d'être dans le ¼ supérieur il y a 2 ans et d'augmenter sa productivité par le travail en maternité
- Axes de travail :
 1. Travail au nid : calibrage et nombre de laissées sur les femelles
 2. Alimentation soutenue des femelles
 3. Maîtrise de l'environnement : ventilation, qualité de l'eau

Critère n° 3 - VIABILITÉ au NID

Bretagne

GOMBAUD Jean Paul 97.70% - Nivillac (Morbihan)

EARL MAUGEN 96.40

LAIGO Marie Anne 94.90

- Jean-Paul GOMBAUD est installé à Nivillac depuis 1988 avec 210 cages mères en souche Hycole.
- En 2007 il passe en Système Duo avec 290 cages mères. Son travail de surveillance de tri, lui permet d'avoir un taux de viabilité en engraissement exceptionnel : 99.80 % soit une viabilité naissance vente de 97.50 % .

Critère n° 4 POIDS MOYEN à la VENTE

Bretagne

LE ROUX Hervé 2.680 kg – Priziac (Morbihan)

DESHAYES Sonia 2.670 kg

FRAVAL Annick 2.640 kg

- Hervé Le Roux conduit seul un élevage de 660 cages mères de souche Hyla, à Priziac
- Il y a 3 ans, il n'arrivait pas à atteindre son objectif de poids à la vente, il atteignait péniblement 2,4 kg.
- A force de travail, il a fini par arriver à gagner du poids de manière significative et remporte cette année le lapin de cristal pour le meilleur poids de vente, soit 2,680 kg à 71 jours et 37.20 g de GMQ/jour de vie.

Critère n° 5 - NOMBRE de KG VENDUS / IA

Ouest

GAEC DU PONT NEUF 19,60 kg/IA - JET Jean Philippe, Iffendic (Ille & Vilaine)

EARL COLLEU 19,40 kg/IA

SANDRA Louis 18,90 kg/IA

- 370 CM – bâtiment duo crée en 2001, souche Hypharm + atelier laitier
- Lauréat déjà l'année dernière sur les performances en maternité (sevrés / MB), Jean Philippe confirme en étant sur la première marche en productivité
- Performance liée au travail au nid en maternité et au soutien alimentaire des femelles et à la maîtrise de tous les facteurs techniques en engraissement : ventilation et rationnement

Critère n° 6 - NOMBRE de KG VENDUS / IA

Bretagne

GAILLARD Ghislaine 19,48 kg/IA – Mauron (Morbihan)

CORBEL Anne Marie 19,45 kg/IA

DESHAYES Sonia 18,27 kg/IA

- Lauréate « coup de coeur » en 2009 pour la meilleure progression technique
- Ghislaine s'est installée vers la fin des années 80

- Son élevage de 250 cages mères en souche Hycole affiche des performances enviables : 19,5 kg de lapin produits par insémination artificielle (IA) et très bonne maîtrise de tous les paramètres de maternité et engraissement : 87 % de taux mises bas 1 % de perte en engraissement

Critère n° 7 - INDICE de CONSOMMATION

Ouest

GAEC 357 **3,01 - Nelly BRIFFAULT – Longnes (Sarthe)**

EARL DU BOULAY **3,09**

GOUVENOU Virginie **3,14**

- 440 CM – bâtiment duo créé en 2005 – souche Hypharm + atelier laitier, vaches allaitantes + taurillons
- Remise en cause totale de la conduite de l'élevage fin 2009 début 2010 suite à une sous-productivité et une mauvaise optimisation des bâtiments
- Suite à différents audits d'élevage, le nombre d'animaux commercialisé a augmenté de 25 % entre 2009 et 2011
- Ce qui a permis d'écraser le coût alimentaire et d'avoir fortement diminué l'indice de consommation

Critère n° 8 – RENDEMENT à l'ABATTAGE

Bretagne

DESHAYES Sonia **59,61% – Auessac (Loire Atlantique)**

GAEC DES PIERES **58,83%**

MASSECHELIEN Pascal **57,62%**

- Installé depuis 18 ans, à Auessac, Sonia a démarré son élevage clapier (bord de marais).
- Les lapins sont engraisés en semi plein air.
- Il y a 11 ans, Sonia et Daniel décident de réinvestir et créent une maternité - tunnel : Avoir de la qualité de vie.
- 300 Cages mères en souche Hyplus.
- Aujourd'hui, grâce à une rigueur sanitaire stricte et une conduite en Bande Unique dans un système traditionnel, Sonia extériorise au mieux le potentiel des animaux, rentabilité et qualité de vie.

2 Coups de coeur - DÉMÉDICATION

Ouest

LEROUX Yvette – Chemere Le Roi (Mayenne)

- Elevage de 360 CM créé en 2000 – souche Hycole – éleveur spécialisé
- Démarche de démédition initialisée en 2008
- Facteurs clés de réussite :
 - 1) Adaptation des circuits d'eau / salle si besoin d'intervention
 - 2) Remise en cause technique : ventilation, rationnement
 - 3) Animalier, sait demander conseils : travail d'équipe entre l'éleveur, le technicien et le vétérinaire

Bretagne

ELEVAGE CUNICOLE DE TY VIDOU - Stéphane LE COCQ – Bourbriac (Côtes d'Armor)

- Stéphane est installé depuis 2008 sur la commune de Bourbriac,
- Il conduit seul un atelier de 800 cages mères en souche Hycole, en système duo.
- Voilà déjà 2 ans que Stéphane travaille en aliment blanc en engraissement tout en maintenant un très bon niveau de production.
- Il utilise depuis peu le Stabi Protect et espère progresser encore, grâce à ce nouvel aliment...

