

## Colloque « Le bâtiment d'élevage, point de rencontre entre l'homme et l'animal »

### Programme détaillé des ateliers

Une fois votre inscription au colloque effectuée, un lien vous sera transmis afin de vous inscrire au thème de votre choix.

### Mercredi 14 février : de 14h à 15h15

Dedans ou dehors ? Les solutions et questions liées à l'accès à l'extérieur	Intégrer la liberté des comportements	Des bâtiments adaptés au réchauffement climatique	Conception des bâtiments pour répondre aux besoins des hommes et des animaux
Dedans/dehors : quand voir ne suffit pas pour le cheval... Léa GUEGUEN - Laboratoire INCC et EthoS ccmsa	Quelle prise en compte du bien-être animal, du bien-être de l'éleveur et des enjeux sociétaux dans la conception des bâtiments d'élevage de demain selon les acteurs du monde agricole, toute filière d'élevage confondue ? Manon FUSELIER - Idele	Adaptation des bâtiments équin - Françoise LUMALE – Ifce	Point de vue des éleveurs porcins vis-à-vis de l'évolution des bâtiments : enquête sociologique et typologie - Jeanne COTTET – Ifip
Le bâtiment multicritère porcin : réalité ou fiction ? Yvonnick ROUSSELIERE – Ifip	Quelle case pour des truies libres en maternité : retours d'éleveurs sur leurs critères de choix, le travail et la relation aux animaux - Nicolas VILLAIN - Chambre d'agriculture de Bretagne	Les performances de production laitière et de reproduction des vaches laitières sont dégradées en cas de stress thermique - Roxane VALLEE – Idele	Regards croisés sur des innovations existantes en vue d'améliorer le bien-être des poulets en élevage standard - Laura WARIN – Itavi
Les aires d'exercice des chèvres laitières - Anne AUPIAIS – Idele	Evaluation d'enrichissements pour améliorer le bien-être des poulets de chair - Laurine MESSAGER – Itavi	Adaptation des bâtiments pour ruminants - Patrick MASSABIE – Idele	Pour une traite de qualité, repensez les équipements pour le bien-être de tous - Jean-Louis POULET – Idele
Impact de nouveaux modes de logement avec accès extérieur sur la santé et le bien-être des veaux de boucherie - Didier BASTIEN – Idele	Bâtiment à litière malaxée : Ou comment conjuguer bien-être animal et économie de paille - Stéphane COUTANT - Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Le diagnostic technique de l'ambiance des bâtiments bovins 4.0 - Alice ELVINGER – Eilyps	Concilier le bien-être animal et le bien-être de l'éleveur en filière cunicole - Margaux BEZIER – Msa
L'écurie ouverte, un concept inspirant ? Alice RUET – ifce	Une meilleure prise en compte du bien-être animal dans le dimensionnement des logettes pour vaches laitières et génisses - Tanguy MOREL – Idele	Climatbat - Frédéric KERGOURLAY - Chambre d'agriculture de Bretagne	Attractivité du métier de salarié en élevage porcin : influence du bâtiment, des interactions avec les animaux et des pratiques managériales - Caroline DEPOUDENT - Chambre d'agriculture de Bretagne

## Jeudi 15 février : de 11h15 à 12h30

Dedans ou dehors ? Les solutions et questions liées à l'accès à l'extérieur	Intégrer la liberté des comportements	Des bâtiments adaptés au réchauffement climatique	Conception des bâtiments pour répondre aux besoins des hommes et des animaux
Le plein air à l'intérieur des bâtiments d'élevage de ruminants - Bertand FAGOO – Idele	Cow-conception - Intégrer l'expérience de l'animal lors de la conception du logement ou de nouvelles pratiques pour maximiser la réponse animale et l'expérience utilisateur (producteur) - Marjorie CELLIER MC GILL University Canada	Adaptation des bâtiments porcs - Frédéric KERGOURLAY -Chambre d'agriculture de Bretagne	L'expérience collective du GIEE « Bien-être de l'Homme et de l'animal » - Marylise LE GUENIC - Chambre d'agriculture de Bretagne
Jardin d'hiver en poulet de chair, quels impacts sur la conduite d'élevage ? Félicie AULANIER - Chambre d'agriculture de Bretagne	Des clés de réussite pour la conduite des truies libres en verraterie – Camille GERARD – Chambre d'agriculture de Bretagne	Stress thermique en élevage bovin lait : impact des bâtiments et conséquences sur la production - Mathilde ARESI - Chambre d'agriculture d'Alsace	Quelles attentes concernant la traite de la part des trayeurs en élevage bovins laitiers ? Anne-Lise JACQUOT - Pegase Institut Agro Rennes/Angers Inrae
Le logement des veaux laitiers en plein air : données techniques, comportementales et conditions de réussite - Domitille FOUVEZ - Chambre d'agriculture de Bretagne	Loger les veaux par deux : une opportunité pour le bien-être des veaux, une solution pour les éleveurs pour une mise en groupe précoce - Hélène LERUSTE – Junia	Adaptation des bâtiments volailles - Wejdene CHETOUANE – Itavi	Effet de la qualité de l'air des bâtiments porcins sur l'homme et l'animal- Solène LAGADEC - Chambre d'agriculture de Bretagne
Quels devenir des élevages bovin lait avec bâtiment à l'attache en zone de montagne ? - Yvane MARBLE – Ceraq	Les alternatives au logement individuel pour le démarrage des veaux de boucherie - Virginie LEFOUL – Idele	Effets d'un matelas de logette à eau refroidie sur le comportement et les boiteries de la vache laitière haute productrice en condition de stress thermique léger à modéré - Anne RELUN, Oniris	Accompagnement de projet bâtiment en élevage bovin-lait - MP DUPONT - Msa Côtes Normandes
De la réflexion de groupe à l'immersion dans des bâtiments porcins co-construits, innovants en santé et bien-être animal - Morgane LEROUX - Association Lit Ouesterel	Recommandations pour la conception et l'aménagement d'aires d'exercice en bovins lait - Sébastien GUIOCHEAU - Chambre d'agriculture de Bretagne	BATCOOL : Un projet pour évaluer le rôle du bâtiment dans la gestion du stress thermique estival chez les petits ruminants - Morgane LAMBERT – Idele	Equi-BAT, le jeu de cartes pour la co-conception des aires de vie dans la filière équine - Françoise LUMALE - Ifce