

SPACE 2018 : TIBOT confirme sa place de pionnier dans la robotique avicole



Du 11 au 14 septembre dernier, s'est tenu la 32^{ème} édition du SPACE, à laquelle TIBOT technologies participait. Post-salon, elle se réjouit de la richesse et la qualité de ses visiteurs. En y présentant son robot autonome d'assistance Spoutnic et ses nouveaux accessoires de personnalisation, TIBOT s'est affirmé une nouvelle fois comme pionnier de la robotique avicole.

L'ANIMATION DU ROBOT S'ADAPTE A VOTRE PRODUCTION

Pour sa 3^e participation au Space, TIBOT technologies présentait Spoutnic et ses nouveaux accessoires de personnalisation. « Nous savons que nous ne faisons pas bouger les dindes comme les poules, ni les repros comme les pondeuses » explique Benoit Savary, Fondateur et aviculteur. « Aujourd'hui, nous donnons à l'éleveur les outils pour adapter son robot au plus proche de son besoin métier ».

En effet, la start-up a mis au point un boîtier permettant à l'aviculteur de personnaliser l'animation du robot en fonction de sa production et son temps de travail : choix des stimuli visuels et sonores, optimisation de sa trajectoire, réglage de la vitesse, programmation de plages horaires du robot, etc.

SPACE 2018, UNE CONNAISSANCE METIER SALUEE PAR LES ACTEURS DU MARCHE

Durant quatre jours, l'équipe TIBOT a reçu une quinzaine d'organisations de production et une cinquantaine d'éleveurs. Cet intérêt soutenu pour le produit confirme les derniers succès commerciaux avec Tyson Food (USA) et Wiesenhof (Allemagne), entreprises agroalimentaires spécialisées dans la transformation et la commercialisation de volailles. Le SPACE a également été l'occasion d'engager des discussions avec des distributeurs, pour de nouveaux marchés à l'export.

Forte de ses échanges, et avec une quarantaine de robots déployés en élevage dans huit pays, TIBOT confirme une nouvelle fois sa connaissance métier de l'aviculture.

ACCORD DE COMMERCIALISATION AVEC L'EQUIPEMENTIER SODALEC DISTRIBUTION

TIBOT technologies et SODALEC DISTRIBUTION (SODIS) se sont associés début juillet dans le cadre de la commercialisation du robot Spoutnic. Le robot et ses accessoires sont disponibles depuis début septembre.

TIBOT Technologies a pour objectif d'automatiser certaines tâches pénibles et répétitives de l'éleveur, afin d'améliorer ses conditions de travail, d'augmenter la rentabilité de son exploitation et le bien-être de son élevage.

Contact : Yanne COURCOUX, Présidente, ycourcoux@tibot.fr, +33 (0)6 30 51 55 60.