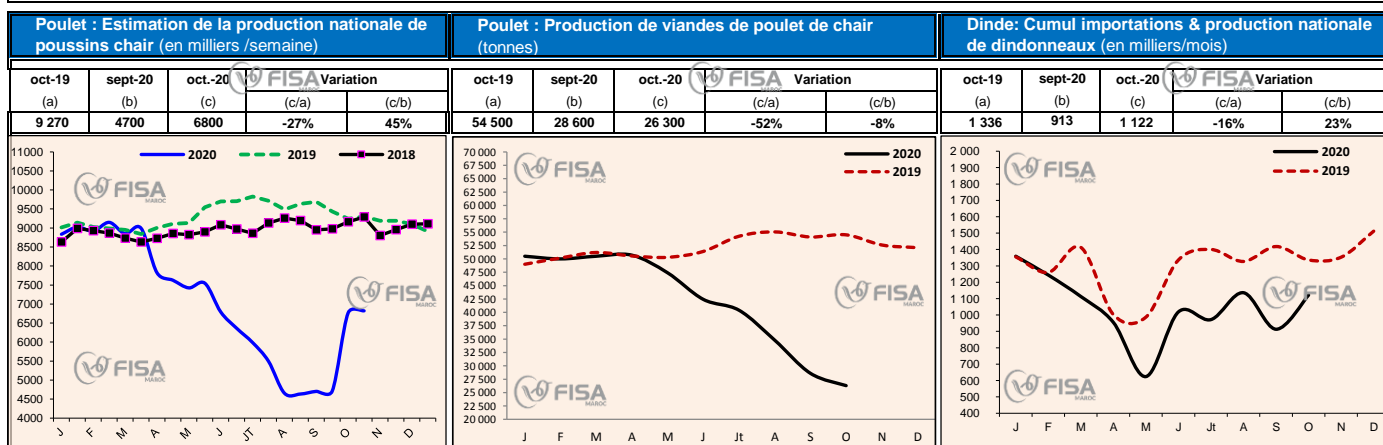
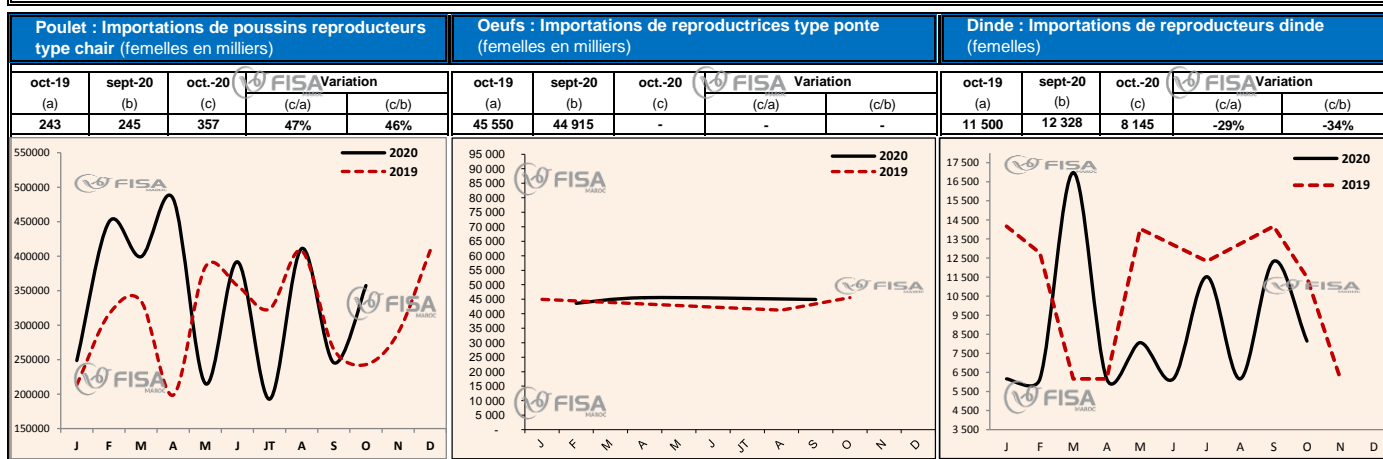
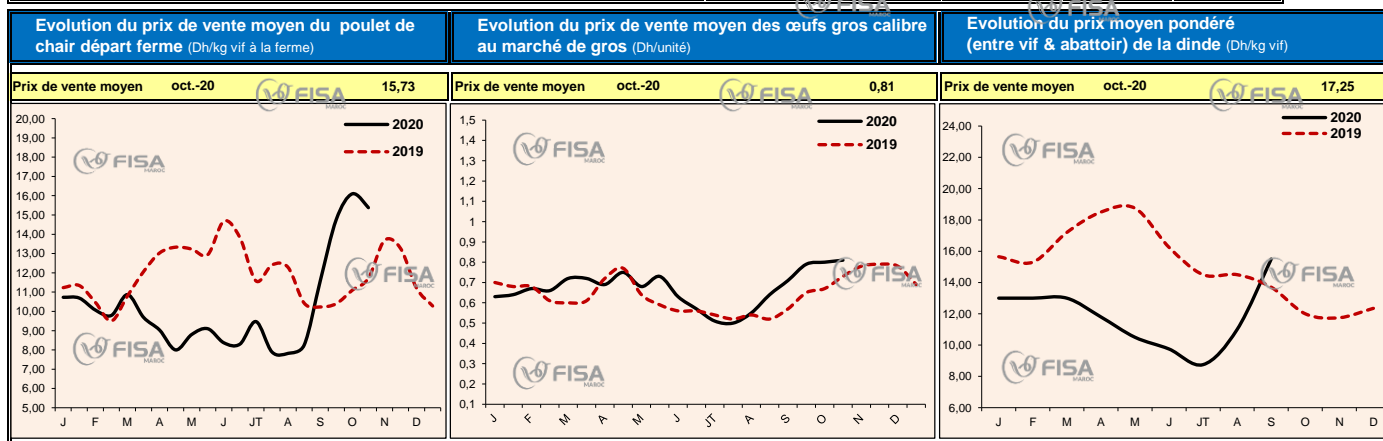


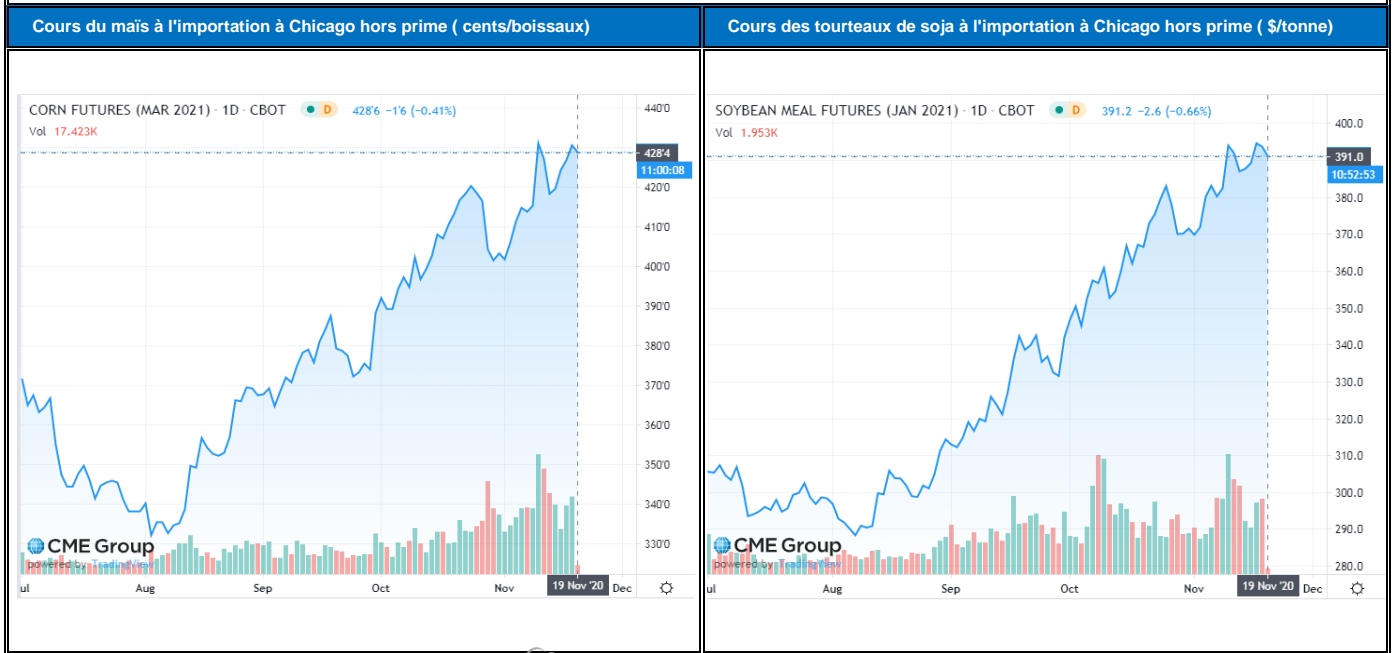
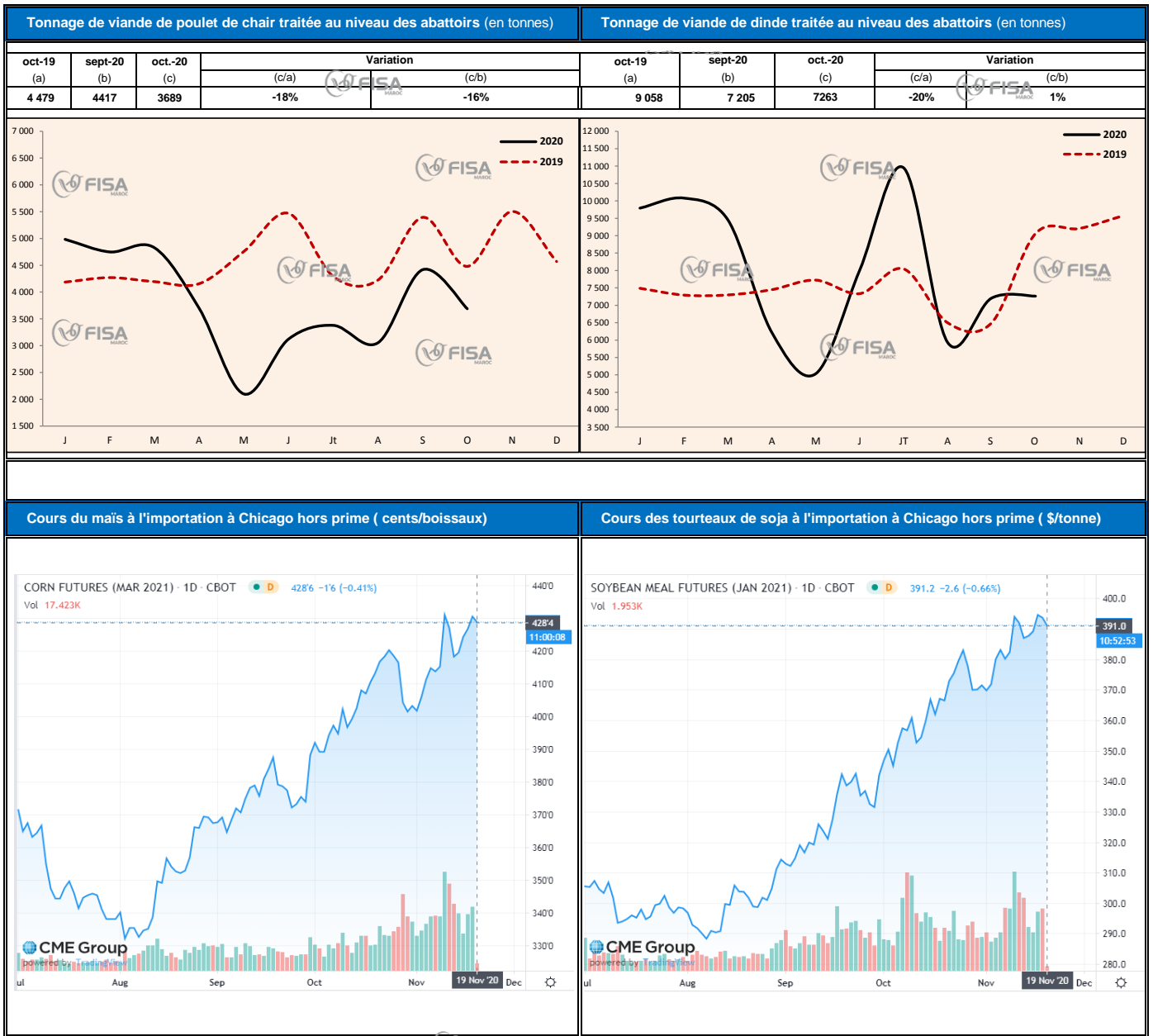
معرّف بها، طبقاً للقانون رقم 03-12، كهيئة مهنية فلاحية لسلسلة الدواجن.  
Reconnue, conformément à la loi n° 03-12, interprofession agricole de la filière avicole.

FLASH  
INFOS

**L'aviculture reclassée dans le secteur agricole :** En effet, le projet d'amendement à l'article 46 du Code Général des Impôts dans le cadre du projet de Loi de Finances 2021 a été validé et accepté par le Gouvernement. Une mesure historique pour les éleveurs, portée depuis 20 ans par la FISA et ses associations membres ( APV, ANPO, AFAC, ANAM et ANAVI ).

	PRODUITS AVICOLES				
	oct-19 (a)	sept-20 (b)	oct-20 (c)	Variation (c/a)	Variation (c/b)
Cours moyen poulet chair / région Casablanca (Dh/kg vif à la ferme)	11,42	13,17	15,73	38%	19%
Cours moyen pondéré de la dinde (Dh/kg vif)	12,00	15,50	17,25	44%	11%
Cours moyen des œufs gros calibre (Dh/unité)	0,70	0,75	0,81	16%	8%
Production nationale poussins d'un jour type chair (en milliers / semaine) (*)	9 270	4 700 (*)	6 800 (*)	-27%	45%
Importations poussins d'un jour type chair (en milliers)	-	-	-	-	-
Importations poussins reproducteurs type chair (femelles en milliers)	243	245	357	47%	46%
Importations de reproducteurs dinde (femelles)	11 500	12 328	8 145	-29%	-34%
Production nationale des dindonneaux (en milliers)	945	889	996	5%	12%
Importations dindonneaux (en milliers)	391	24	126	-68%	425%
Cumul importations & production des dindonneaux (en milliers)	1 336	913	1 122	-16%	23%
Importations de reproductrices type ponte (femelles)	45 550	44 915	-	-	-
Production viandes poulet de chair (en tonnes)	54 500	28 600	26 300	-52%	-8%
Tonnage viandes poulet de chair traitées au niveau des abattoirs (en tonnes)	4 479	4 417	3 689	-18%	-16%
Tonnage viandes dinde traitées au niveau des abattoirs (en tonnes)	9 058	7 205	7 263	-20%	1%





(\*) L'impact des dispositions de l'état d'urgence sanitaire décrété pour la lutte contre la pandémie du Covid-19 a imposé aux accouveurs de réduire la production de poussins en procédant à la réduction des mises en incubation des œufs à couver et à des réformes précoces des reproducteurs.

Les prix des matières premières à l'international, notamment le maïs et le soja, ne cessent de grimper depuis le mois d'août.

Face aux incertitudes liées à la crise sanitaire, plusieurs pays cherchent à assurer leur sécurité alimentaire en stockant des matières premières agricoles, et ce, alors que les récoltes de certains producteurs ont été plus que médiocres en raison de mauvaises conditions climatiques. Les productions de maïs ont été inférieures aux attentes en raison de la sécheresse, en particulier en Ukraine et en Argentine malgré une production américaine supérieure à celle de 2019. Ceci parallèlement à une demande extrêmement forte venant de la Chine.

Enfin, si les récoltes de soja sont en hausse aux Etats-Unis et au Brésil, la demande est en forte progression, notamment en provenance de la Chine qui représente 60% des importations de soja.

