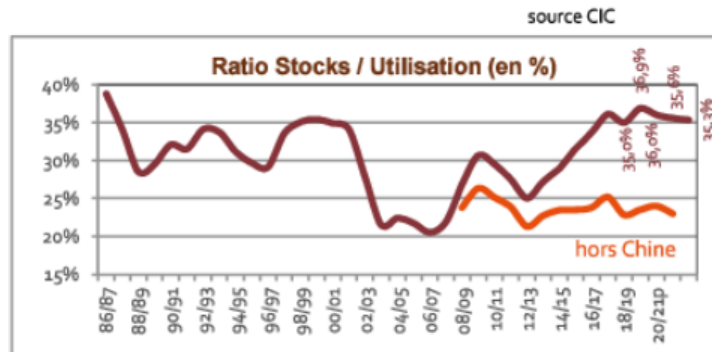
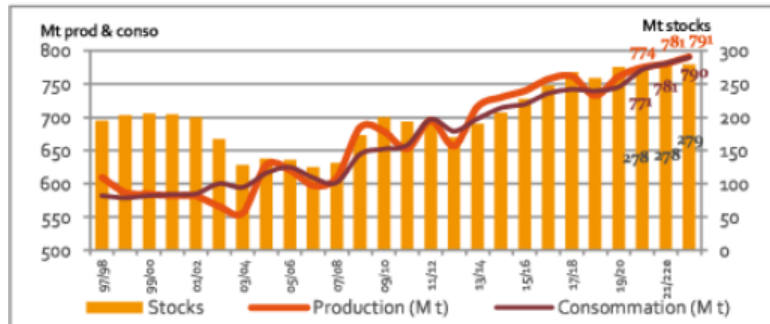


2. Offre et demande en blés (tendre et dur)

➤ Bilan mondial



Le CIC abaisse la production 2021/22 de 0,7 MT par rapport à janvier ainsi que la demande de 2 MT (hausse de l'utilisation de maïs dans les rations animales en Chine au détriment du blé). Elle demeure toutefois à un niveau record malgré les prix élevés. Les stocks remontent de 2 MT. Hors Chine, le ratio S/U se dégrade très légèrement (- 0,2 point) à un niveau en-deça de la moyenne quinquennale. En première approche, la physionomie du bilan 2022/23 évoluerait peu, avec une production et une consommation en progression parallèle. On peut s'attendre néanmoins à une légère détente.

➤ Production par grandes zones

Mt	R 2019	R 2020 (p)	R 2021 (e)	évolution 2021/2020
Chine	133,6	134,3	137,1	+2%
Inde	103,6	107,9	109,5	+1%
Australie	14,5	33,3	35,5	+7%
Argentine	19,8	17,6	22,1	+26%
UE-27 (UE28 en 19/20)	155,0	125,7	138,4	+10%

Les prix attractifs actuels et un moindre *winterkill* conduiraient à une augmentation des surfaces récoltées en 2022/23. Dans l'hypothèse d'un faible impact du prix des engrais et du climat sur les rendements, la production atteindrait 791 MT selon le CIC, un nouveau record. Les conditions de culture sont globalement favorables en Europe, d'une part au sein de l'UE, à l'exception de l'Espagne et de l'Italie qui pâtissent d'un temps trop sec, d'autre part en région Mer noire. Les