

Grandes cultures : des surfaces de céréales d'hiver en hausse, estimées à 6,7 Mha

« En 2023, les surfaces de céréales d'hiver sont estimées à 6,7 millions d'hectares », constate Agreste dans sa dernière note de conjoncture de l'année, faisant état d'une hausse des semis d'hiver de la récolte 2023, plus marquée pour le colza que pour les céréales. Elles augmenteraient ainsi de 1,2 % par rapport à l'année précédente, et de 0,9 % par rapport à la moyenne 2018-2022.

Les surfaces consacrées aux semis de colza d'hiver sont estimées par le service statistique du ministère de l'Agriculture à 1,3 million d'ha, en hausse de 4,9 % par rapport à 2022 et de 6,5 % par rapport à la moyenne 2018-2022. Du côté du blé tendre, la sole est estimée à 4,75 Mha, aug-

mentant ainsi de 81 000 ha sur un an (+1,7 %). Les surfaces de blé dur d'hiver, estimées à 233 000 ha, seraient en baisse pour la deuxième année consécutive. Elles diminueraient de 11 000 ha, soit 4,4 % par rapport à 2022 et 12,5 % par rapport à la moyenne quinquennale. Avec 1,3 Mha en 2023 pour les surfaces d'orge, Agreste estime une hausse des surfaces de 13 000 ha (+ 1 %) sur un an.

Enfin, les surfaces d'avoine et de seigle seraient en baisse par rapport à 2022, respectivement de 1,5 % et de 3,6 %, celles de triticales seraient quasi-stables sur un an (+0,3 %)

(Source : Agrafil 15/12/2022)