



FICHE D'INFORMATION SUR L'ARACHIDE

Figure 1 : Part des emblavures (ha) d'arachide par région

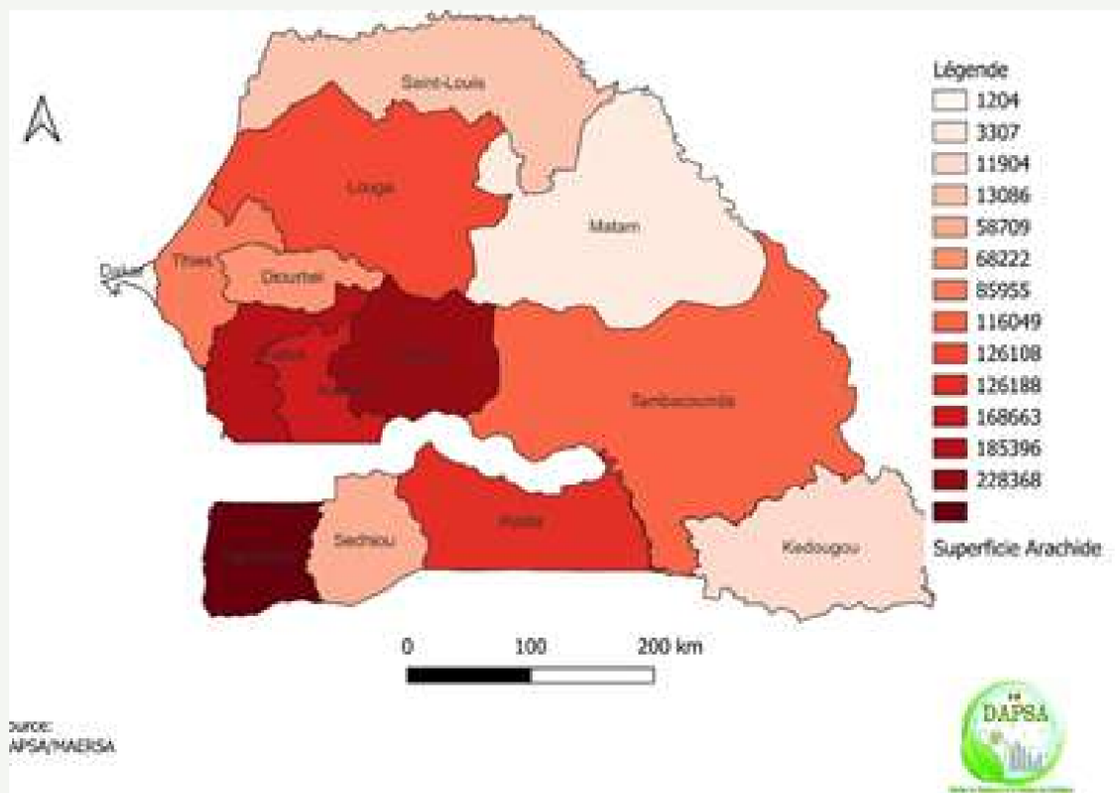


Figure 2 : Part de la production (T) d'arachide par région

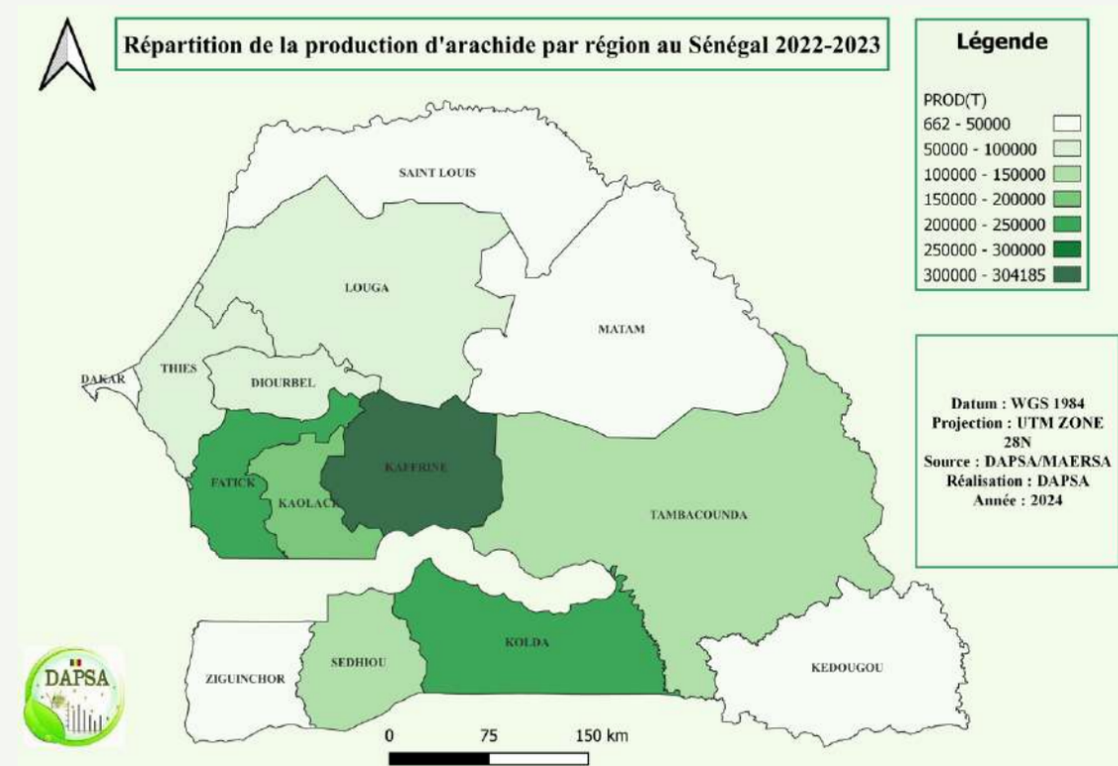
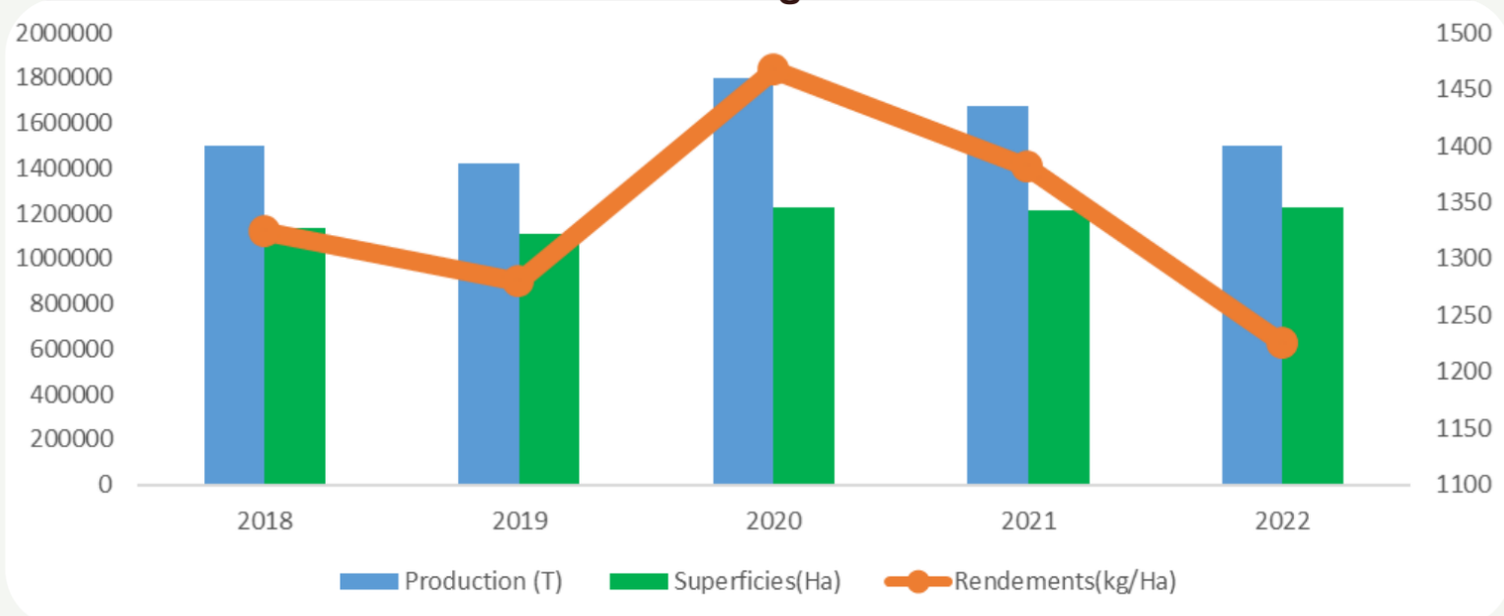
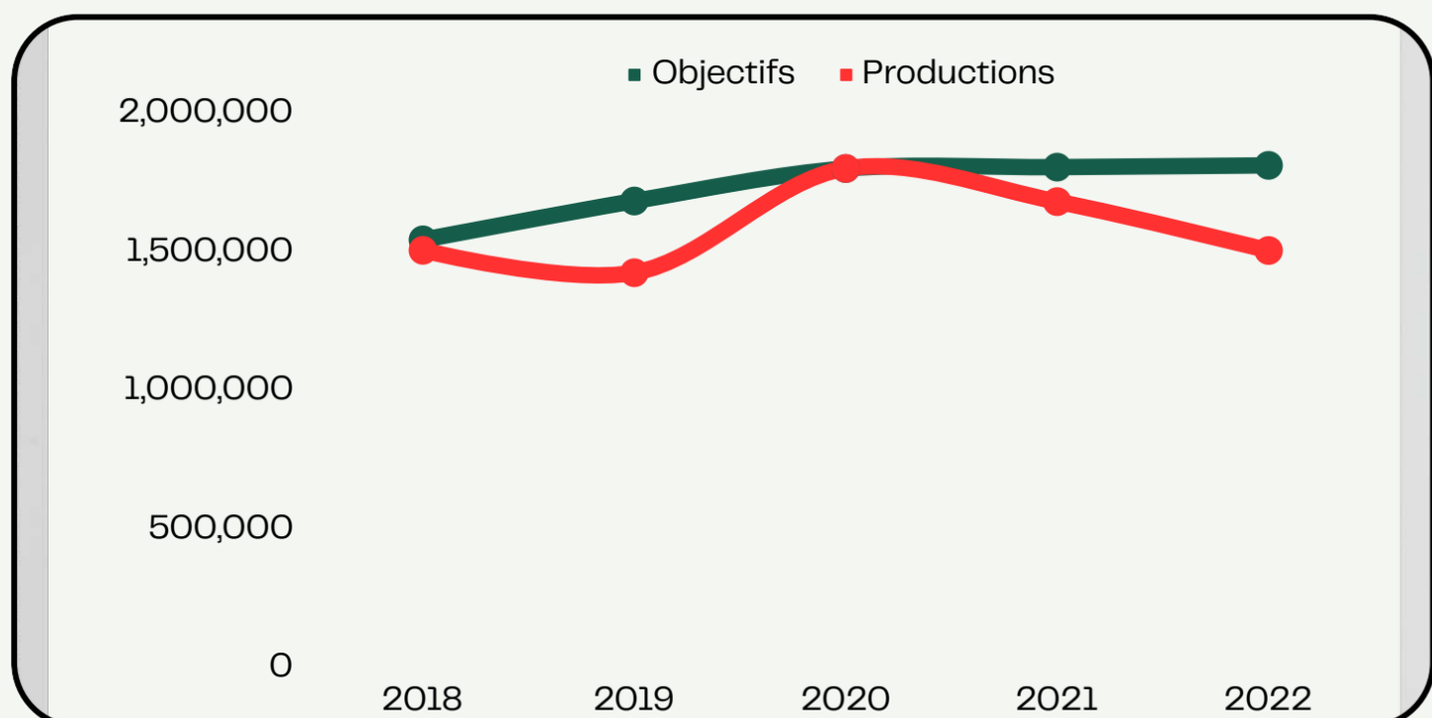


Figure 3 : Evolution des productions, superficies et rendements d'Arachide au Sénégal



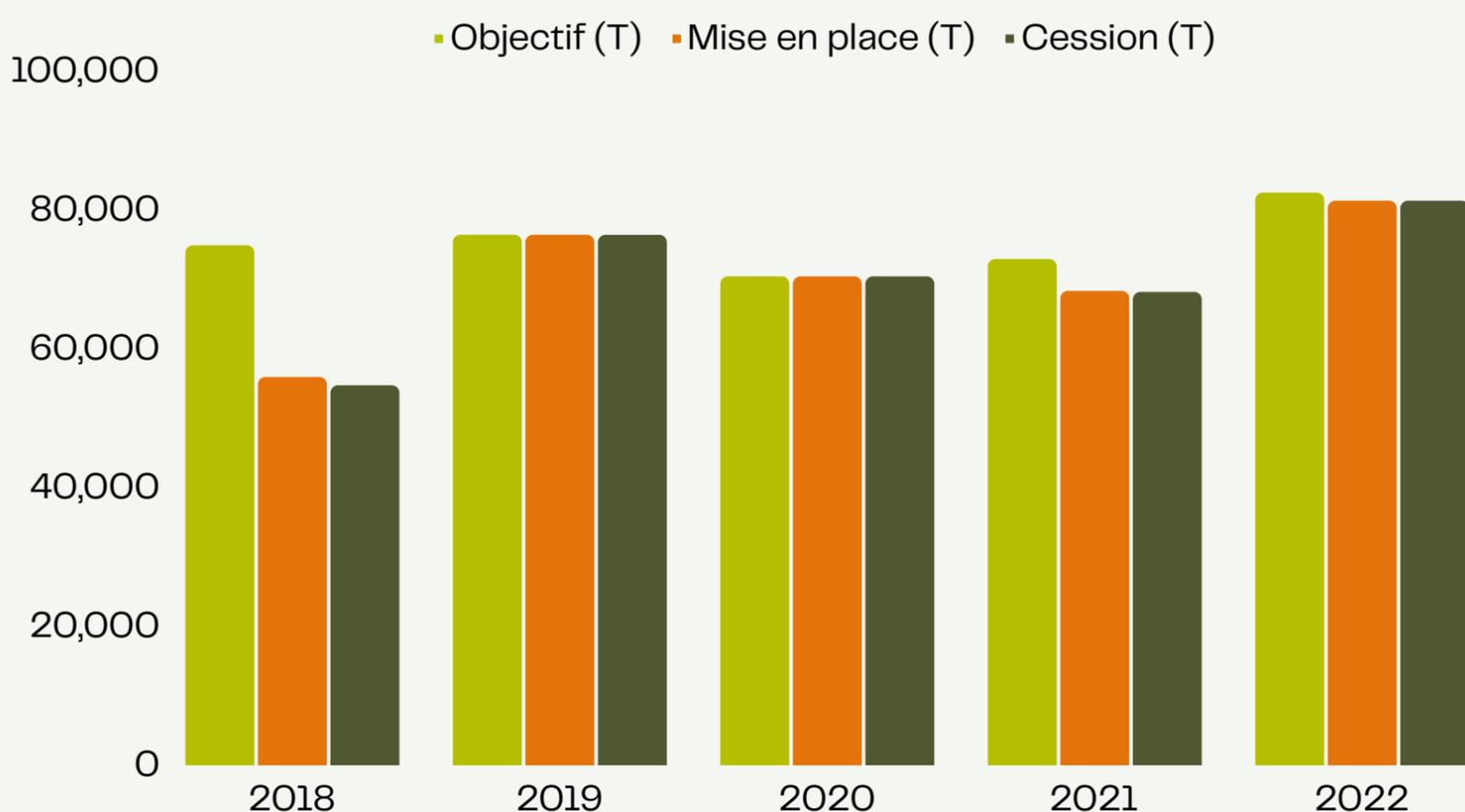
Source : DAPSA, 2022

Figure 4 : Evolution production (T) VS Objectif (T)



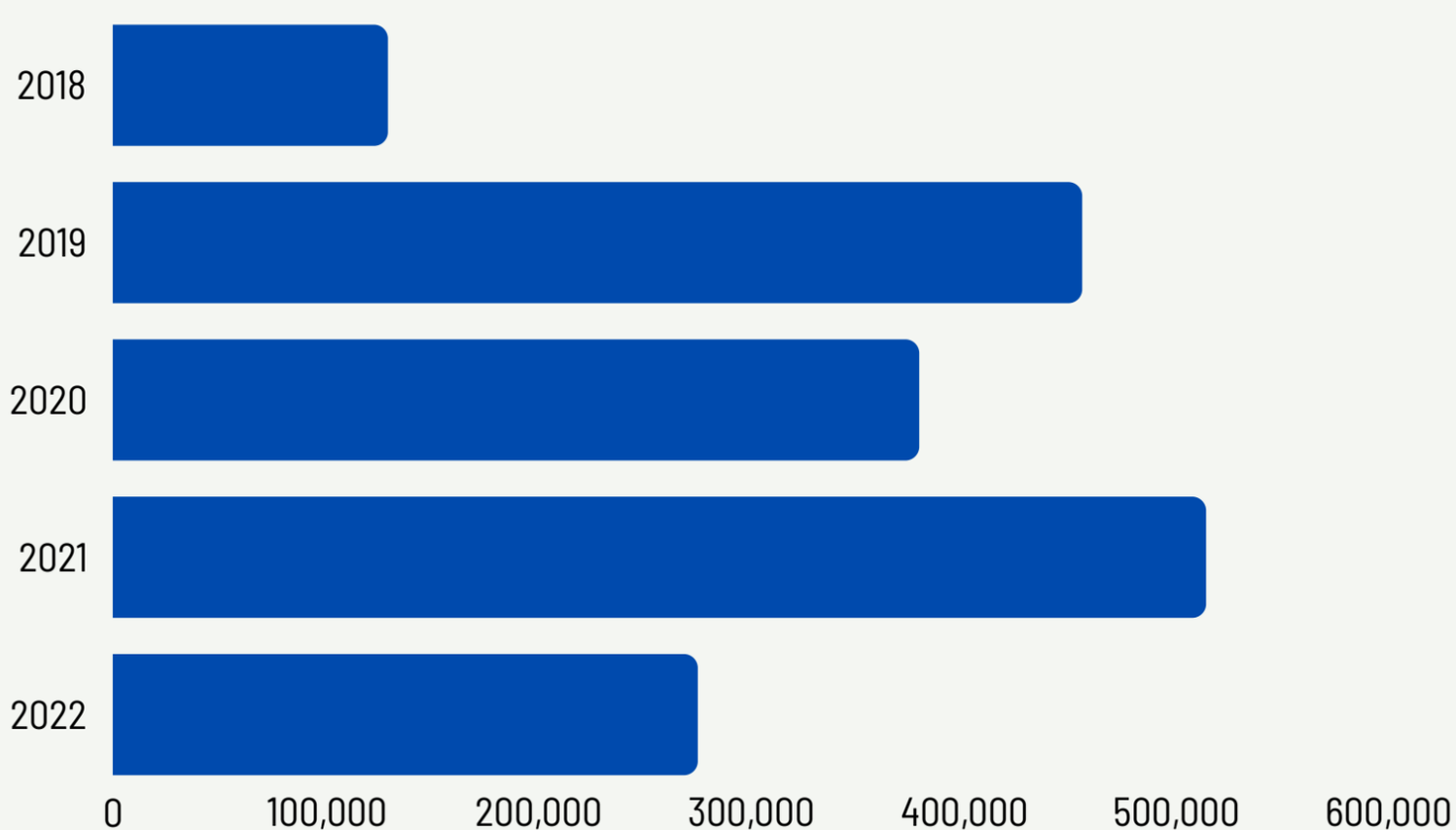
Source : DAPSA, 2022

Figure 5 : Evolution de la situation des semences subventionnées



Source : Direction Agriculture, 2022

Figure 6 : Exportation (T) d'arachide coque



Source : DPV, 2022

PRINCIPALES CONTRAINTES DE LA FILIERE ARACHIDE

SUR LE PLAN INSTITUTIONNEL

- Non compétitivité des industries nationales (SONACOS, COPEOL);
- Absence de réformes dans la filière (CNIA);
- Cherté des intrants;
- Insuffisance de ressources financières;
- Insuffisance du service de conseil agricole;
- Dysfonctionnement de la chaîne de valeur.

SUR LE PLAN AGRONOMIQUE

- Dégradation des terres ;
- Effets des changements climatiques ;
- Insuffisance du petit matériel agricole;
- Insuffisance de semences certifiées et des engrais chimiques;
- Insuffisance infrastructures de stockage d'intrants ...



A PROPOS DU MAERSA

Le Ministère de l'Agriculture de l'Équipement Rural et de la Souveraineté Alimentaire (MAERSA) a pour mission de promouvoir le développement durable de l'agriculture en vue, notamment d'assurer la sécurité alimentaire et d'améliorer le niveau de vie des populations rurales.

Il met en place des stratégies et programmes visant l'augmentation et la sécurisation des productions agricoles et l'amélioration de leur qualité.

Sa vision est de "Construire une agriculture moderne, productive, compétitive, diversifiée, durable et pourvoyeuse d'emplois décents."

A PROPOS DE L'INITIATIVE 50X2030

L'Initiative 50x2030 est un partenariat multi-agences qui vise à combler le déficit de données agricoles en transformant les systèmes de données de 50 pays d'Afrique, d'Asie, du Moyen l'Amérique de l'Est et latine d'ici 2030. L'initiative est implémentée à travers un système unique de partenariats entre la Banque Mondiale, l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et (FAO) et le Fonds international pour Développement agricole (FIDA).

L'initiative travaille directement avec les pays partenaires pour promouvoir l'utilisation intelligente des données agricoles.

