



Rabat, le 1<sup>er</sup> mars 2017

## Communiqué de presse

### **Les récentes précipitations renforcent la perspective d'une bonne campagne agricole**

Le Maroc a connu récemment d'importantes précipitations généralisées sur le territoire national, portant le cumul pluviométrique moyen national au 27 Février 2017 à 6 heures, à 287 mm, soit une hausse de 7% par rapport à la normale (264 mm) et de 136% par rapport à la campagne précédente (122 mm) à la même date.

Les précipitations ont concerné toutes les régions du Royaume et auront un impact positif sur l'amélioration du développement des arbres fruitiers et du couvert végétal des parcours, l'amélioration du taux de remplissage des barrages et du niveau des nappes phréatiques ainsi que l'économie de l'eau d'irrigation.

La réserve des barrages à usage agricole est de près de 7,32 Milliards m<sup>3</sup> contre 7,88 Milliards m<sup>3</sup> à la même date de la campagne précédente, soit un taux de remplissage de 54% contre 59%. Le niveau de réserve des barrages au démarrage de la campagne précédente bénéficiait des retenues de la campagne antérieure qui était pluvieuse.

Par ailleurs, il y a lieu de rappeler que pour assurer un bon déroulement de la campagne agricole, le ministère de l'Agriculture et de la Pêche Maritime a pris, dans le cadre du Plan Maroc Vert, toutes les dispositions nécessaires permettant d'assurer la disponibilité des intrants agricoles et la mobilisation des agriculteurs et tous les acteurs du secteur pour la réussite de la campagne.

Ainsi, l'approvisionnement en intrants agricoles a été assuré en quantités suffisantes et de bonne qualité.

Les semences certifiées de céréales ont été mobilisées à hauteur de 2 millions de quintaux, réparties à hauteur de 75% de blé tendre, 18% de blé dur et 7% d'orge.

Les ventes globales de semences certifiées ont totalisé à date, plus de 1,66 millions de quintaux contre 1,09 millions de quintaux la campagne agricole précédente à la même date.

Pour les engrais, le marché est actuellement bien approvisionné. Le programme de l'actuelle campagne porte sur plus de 500.000 Tonnes.

### **Les cultures d'automne**

Les cultures d'automne ont connu une bonne dynamique marquée par une prédominance du travail mécanique des sols qui a concerné plus de 90% de la superficie.

1/3



La superficie semée, toutes cultures d'automne confondues, totalise 5,88 millions Ha dont 11% en irrigué, dominés par les céréales (87%), les fourrages (9%) et les légumineuses (4%).

La superficie semée en céréales d'automne est de 5,11 millions d'hectares, soit 99% du programme de l'actuelle campagne agricole (dépassant l'objectif de 5 millions d'ha annoncés en décembre 2016). Celle-ci est constituée à 44% de blé tendre, 35% d'orge et 21% de blé dur.

Les images satellites ont montré que l'état végétatif de ces cultures est globalement satisfaisant. En effet, pour les céréales, en majorité au stade de développement tallage, l'état végétatif est jugé bon pour 73% de la superficie emblavée et moyen pour 25% de cette superficie. Les dernières précipitations ont eu un impact très bénéfique sur l'amélioration de l'état des cultures céréalières.

Les principales espèces fourragères cultivées sont l'orge fourragère (23%), la luzerne (20%), l'avoine (17%), le bersim (13%), les mélanges fourragers (5%) et le maïs fourrager (3%). Quant aux légumineuses, elles sont dominées par les fèves (45%), les petits pois (22%), les lentilles (18%), la féverole (7%) et le pois chiche (5%).

### **Les cultures sucrières**

Pour les cultures sucrières, la superficie semée en betterave à sucre est d'environ 54.500 Ha, sur un total programmé de 56.000 ha au titre de la présente campagne, dont 92% semés en variétés monogermes.

Concernant la canne à sucre, la superficie s'élève à 11 130 ha, dont 1 763 ha plantée en automne 2016. Une superficie additionnelle de 2 000 Ha sera plantée au printemps 2017, ce qui portera la superficie plantée pendant l'actuelle saison agricole à 3 763 Ha.

### **Les cultures d'exportation**

Les exportations globales de primeurs ont atteint environ 512 862 T au 23 février, soit une baisse de 6% par rapport à la campagne précédente à la même date. Ce ralentissement a été causé par la période prolongée de froid hivernal.

Pour les agrumes, les exportations ont atteint environ 462 241 T, en hausse de 15% par rapport à la campagne précédente à la même date. Les agrumes petits fruits y représentent près de 92%.

Les réalisations de la tomate représentent près de 63% des exportations globales en produits maraîchers, avec un volume de près de 319 373 T, enregistrant une baisse de 5% par rapport à la campagne précédente à la même date. Cette baisse des exportations est due aux conditions climatiques défavorables et en particulier à la chute des températures pendant les mois de décembre et janvier, ce qui a réduit de manière substantielle l'offre en tomates sur les marchés.

Quant aux légumes divers, les réalisations ont atteint environ 166 600 Tonnes, soit une baisse de 6% par rapport à la même date de la campagne précédente ; celles-ci sont dominées principalement par les haricots (38%) et les courges et courgettes (17%).

En ce qui concerne la pomme de terre, les exportations ont concerné 3 000 T, soit une hausse de 30% comparativement aux réalisations de la campagne précédente à la même date (2 310 Tonnes).

## Etat du cheptel

L'état actuel de développement de la biomasse végétale est très bon, ce qui laisse présager une production fourragère abondante qui devra permettre la couverture des besoins du cheptel national.

A ce stade, l'état des parcours, des jachères et des cultures fourragères au niveau national est jugé très satisfaisant, ce qui se traduirait par le maintien des prix des aliments de bétail à des niveaux normaux. Par ailleurs, l'état sanitaire du cheptel national est très satisfaisant.

Il y a lieu de rappeler par ailleurs, que le programme de gestion des effets du déficit pluviométrique de la campagne précédente, mis en place en février 2016, a permis la sauvegarde et la préservation de nos ressources animales, à travers :

- l'approvisionnement du bétail en orge et en aliments composés subventionnés, pour des quantités de 7,5 millions et 0,4 millions de quintaux respectivement ;
- l'aménagement et la construction de 626 points d'eau ainsi que l'acquisition de près de 2.600 citernes plastiques et tractées pour l'abreuvement du cheptel ;
- La protection sanitaire du cheptel à travers la vaccination contre les entérotoxémies et le traitement contre les maladies parasitaires internes et externes de près de 15 Millions de têtes d'ovins et de caprins, ainsi que le traitement de 180 000 têtes de camelins contre les parasitoses internes et externes.

## Assurance agricole

La superficie totale contractée s'élève à 1 million d'hectares. Il s'agit de l'assurance multirisque climatique pour les céréales, les légumineuses alimentaires et les oléagineux. Les risques couverts portent sur la sécheresse, grêle, excès d'eau, vents violents, gel et vents de sable.

Le programme de garantie multirisque pour l'arboriculture fruitière se poursuit pour une superficie de 50 000 ha.

## Perspectives d'évolution de la campagne agricole

Les récentes précipitations ont créé les conditions favorables pour le déroulement de l'actuelle campagne agricole. Les agriculteurs sont ainsi appelés à continuer à entretenir les principales cultures à travers notamment, le désherbage, l'épandage des engrais et l'application des traitements phytosanitaires et d'entreprendre les préparatifs pour l'installation des cultures de printemps (tournesol, pois chiche, maïs,...).