

LISTE DES INFORMATIONS A ENREGISTRER

pour la mise en place de la norme NF V30-001 selon les recommandations de ARVALIS – Institut du végétal et de HYPERION

I. CONNAISSANCE DE LA PARCELLE	<input type="checkbox"/> Nom (ou code) parcelle <input type="checkbox"/> N° de SIRET de l'exploitation <input type="checkbox"/> Situation de la parcelle vis-à-vis de la réglementation (zone vulnérable, zone à risque environnemental, périmètre de captage, ZES, Natura 2000...) <input type="checkbox"/> Précédents culturaux (n-1 et n-2) <input type="checkbox"/> Si précédent prairie, âge prairie avant retournement et mode de gestion (fauchée, pâturée, mixte) <input type="checkbox"/> Devenir résidus du précédent n-1 (enfouis après broyage, enfouis sans broyage, exportés) <input type="checkbox"/> Historique apports effluents organiques (5 ans) ou boues (10 ans) : nature, date, quantité <input type="checkbox"/> Culture intermédiaire éventuelle (<u>avant</u> la culture en place) <input type="checkbox"/> Objectif de rendement
II. IMPLANTATION	<input type="checkbox"/> Variété de la culture <input type="checkbox"/> Date et densité de semis, Poids de Mille Grains  <input type="checkbox"/> Débouché visé (blé tendre) <input type="checkbox"/> Origine de la semence (fermière ou certifiée) <input type="checkbox"/> Mode d'application du traitement des semences fermières (bétonnière, trieur à façon, vis sans fin) <input type="checkbox"/> Traitement de semences et parasites visés par  traitement de semences <input type="checkbox"/> Travail du sol (labour, broyage des résidus..)
III. FERTILISATION	<input type="checkbox"/> Types, date et quantité d'engrais, amendements ou apports organiques  <input type="checkbox"/> Diagnostic utilisé pour évaluer les risques de carences en S, Mg, Mn, Cu
IV. PROTECTION PHYTOSANITAIRE	<input type="checkbox"/> Produits, dates, doses (stade pour le maïs)  <input type="checkbox"/> Cibles (maladies, ravageurs, adventices visés)  <input type="checkbox"/> Nature des indicateurs de décision (Bulletin de Santé du Végétal, grilles de risque, modèles...) <input type="checkbox"/> Interventions mécaniques pour lutter contre les adventices pendant la culture et l'interculture
V. IRRIGATION	<input type="checkbox"/> Dates et quantités des apports <input type="checkbox"/> Facteurs de déclenchement (sonde, bilan hydrique, avertissement, conseil...)
VI. RECOLTE - STOCKAGE	<input type="checkbox"/> Date de récolte ou de mise en stockage  <input type="checkbox"/> Rendement <input type="checkbox"/> % humidité avant stockage <input type="checkbox"/> Nom du site de stockage (si stockage ferme) : n° cellule / silo  <input type="checkbox"/> Lien entre parcelles / cellule de stockage <input type="checkbox"/> Traitement des installations et des grains : produits, dates, doses <input type="checkbox"/> Si refroidissement par ventilation, température des grains au minimum à 3 périodes
VII. INTER CULTURE	<input type="checkbox"/> Devenir des pailles (brûlés, enfouis après broyage, enfouis sans broyage, exportés)  <input type="checkbox"/> Pour maïs : date de broyage des tiges <input type="checkbox"/> Si culture intermédiaire prévue : nature, date de semis, date de destruction <input type="checkbox"/> Culture suivante prévue ou période de semis prévue (automne/printemps)