

Nom :

Adresse :

Madame, Monsieur,

Pour vendre notre farine, nos clients nous demandent de répondre à des exigences d'assurance qualité de plus en plus rigoureuses. C'est pourquoi ; nous vous demandons de signer le cahier des charges ci-dessous et de nous le renvoyer avant le 31/07/12. Ce présent cahier des charges est disponible sur notre site internet (www.moulin-peterschmitt.com).

1. Durée de validité

Le présent cahier des charges est valable jusqu'à sa modification par l'une des deux parties concernées.

2. Exigences

Afin que le Moulin Peterschmitt puisse s'assurer de la qualité meunière et sanitaire des blés collectés, nous vous demandons :

- De remplir la fiche de suivi parcelle ci-jointe et à la remettre au Moulin Peterschmitt à la première livraison, signée et dûment remplie
- D'utiliser des variétés classées BPMF (Blés Panifiables Meunerie Française) par l'Association Nationale de la Meunerie Française (voir sur notre site). Aucune autre variété ne sera acceptée.
- D'utiliser des semences certifiées
- De privilégier des variétés peu sensibles à la fusariose (Apache, Graindor...)
- **D'utiliser des semences garanties sans OGM**
- De choisir des parcelles non sensibles au risque d'échaudage
- De privilégier si possible la mise en place de cette production après une tête d'assolement (colza) ou après une jachère ou une prairie
- D'utiliser un système de culture avec labour si la culture de blé fait suite à du maïs ou sorgho
- D'effectuer la fertilisation azotée et traitements phytosanitaires de manière raisonnée et conforme à la réglementation (voir lien sur notre site)
- De fractionner les apports d'azote pour assurer un taux de protéines adaptés
 - Le premier apport ne doit pas dépasser 60U/ha
 - Le deuxième apport s'effectue au stade Epi 1cm
 - Le troisième apport s'applique entre la fin de montaison et le gonflement. C'est le stade le plus efficace pour améliorer la teneur en protéines sans préjudice sur le rendement.
 - Un quatrième apport est envisagé et peut-être conseillé.

- De récolter les parcelles à complète maturité (humidité $\leq 15\%$)
- De ne pas effectuer de traitement (insecticides, fongicides après la récolte)
- De transporter le blé dans un contenant propre et sec (vérifier la propreté de la benne avant la récolte)
- **De préciser la variété lors de chaque livraison**
- De livrer un blé :
 - propre, sain, loyal et marchand
 - exempt d'insectes vivants et de matière fécales
 - avec 2% d'impuretés maximum (< 2% grains brisés, < 1% grains germés)
 - Insectes (morts ou vivants) : Absence
 - Poils de rongeurs et de fragments : < 1/50g
 - Fragments d'insectes, larves et acariens : < 50/50g
 - conforme a la réglementation européenne en vigueur (seuils réglementaires disponibles sur demande)
 - mycotoxines
 - pesticides (organochlorés, phosphorés et pyrethrénoïdes),
 - métaux lourds
 - microbiologie
 - absence d'ergot
- En cas de stockage (nettoyage préalable des silos)
 - Contrôler la température des grains
 - Veiller à une ventilation suffisante des lots
 - De prendre toutes les dispositions nécessaires pour éviter le mélange avec tout autre blé.

3. Audit qualité

Le Moulin Peterschmitt pourra réaliser des audits qualités au sein de l'entreprise afin de vérifier que celui-ci travaille dans les conditions et avec des méthodes aptes à fournir un produit de qualité.

4. Acceptation du cahier des charges

L'acceptation du cahier des charges implique le respect scrupuleux de tous les points développés dans celui-ci.

Le fournisseur :

Nom :

Siret :

Adresse :

Code Postal et Ville :

Numéro de téléphone :

,certifie avoir pris connaissance et accepte le présent cahier des charges

Fait àle,.....

	Analyse des reliquats azotés à la sortie de l'hiver Oui/Non Si Oui, date :/...../..... Dose conseillée (U/ha):.....	Travail du sol Labour : OUI/NON Si OUI, date :/...../..... <i>Autres opérations (déchaumage, décompactage, préparation de semis...)</i> Date Opération et/ou type d'outil utilisé
FICHE PARCELLAIRE ANNEE : 20.... Raison sociale :	Précédent cultural Espèce : Date de récolte : / /..... Résidus enfouis : OUI/NON Si OUI, date :/...../...../...../..... /...../..... /...../..... /...../..... /...../.....
Identification de la culture Variété : Semence certifiée : Oui/Non	Culture intermédiaire Espèce :	
Analyse de sol physico-chimique Oui/Non Si Oui, date :/...../..... Laboratoire :.....	Semis Date de semis :/...../..... Densité :..... Conditions : bonnes/humides/sèches	Remarques :

Je certifie avoir pris connaissance du cahier des charges en signant la fiche de suivi (Nom, Date, Signature)

FERTILISATION MINERALE	Passage	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}	7 ^{ème}	8 ^{ème}	9 ^{ème}	10 ^{ème}	Total des unités apportées ↓	
	Date												
	Type engrais												
	Engrais (Kg ou L/ha)												
	Nombre d'unités de N												
	Nombre d'unités de P												
	Nombre d'unités de K												
	Nombre d'unités de Mg												
	Oligo :												
	Oligo :												
	Surface traitée (%)												
	Volume de bouillie (L/ha)												
	Température												
	Hygrométrie												
Noms commerciaux des produits utilisés	Stade												
	Dose												
TRAITEMENTS PHYTOSANITAIRES	Herbicides												
	Insecticides												
	Fongicides												
	Régulateur												
Autres													