

Camp Rémy

La variété de blé, Camp Rémy, créée par le GIE UNISIGMA, est inscrite au catalogue officiel français des espèces et variétés depuis 1980.

Son nom est inspiré du territoire local où la variété a pris naissance : Camprémy, village picard du canton de Froissy, dans l'Oise.

La variété Camp Rémy est issue d'une sélection dans les générations successives d'un croisement multiple entre une lignée américaine (femelle), la variété ATOU (mâle), inscrite en 1971 par UNISIGMA et la variété HARDI (mâle), inscrite en 1969 par MOMONT. Elle est bien adaptée à la région Nord de la France.

Cette variété, déjà ancienne, est toujours reconnue pour ses qualités boulangère et meunière exceptionnelles.

De plus, son rendement est régulier et sa rusticité lui confère une excellente résistance aux maladies, ce qui répond aux exigences d'une agriculture respectueuse de l'environnement.

Le GIE UNISIGMA assure depuis 1980 le suivi en épi-ligne de la souche et contrôle les lots de semences destinées à la production des semences certifiées ; celles-ci, qui garantissent l'identité et la pureté variétale, participent à la traçabilité de la matière première utilisée en meunerie puis en boulangerie.

Le pain produit à partir de farine de Camp Rémy présente une couleur crème et un goût savoureux, très appréciés des consommateurs et il se conserve bien.

Diagramme gluténines de Camp Rémy : 2-3-7-12.*

Généalogie de ATOU : Cappelle Desprez x Garnet. Variété plutôt résistante aux maladies, notamment à la Rouille jaune.

Diagramme de gluténines 3-7-12.

Généalogie de HARDI : Cappelle Desprez x (Cappelle Desprez/Thatcher). Variété de très bonne valeur boulangère (classe B1) plutôt sensible aux maladies, notamment à la rouille brune et à l'oïdium. Diagramme gluténines 2-2-7-12.*