



Image: H. Blin - Agence

H. BLIN

Le tout nouvel habillage de la gamme H. Blin.

Le sens de l'étiquette

La coopérative de Vincelles fonde son identité sur son expertise revendiquée du meunier, principal cépage de son terroir, dans la Vallée de la Marne. Et pour mettre à l'unisson le contenu du flacon et son contenant, elle vient de revisiter l'habillage de toute sa gamme.

Qu'on se le dise : H. Blin, c'est le meunier ! 70 % des 122 hectares apportés par les 120 adhérents sont en meunier (complétés par 15 % de pinot noir et 15 % de chardonnay). Il est vrai que nous sommes en Vallée de la Marne, terrain de prédilection de ce cépage aujourd'hui réhabilité, ici magnifié par les méthodes culturales que prône la coopérative, et une exposition sud/sud-est idéale du terroir. H. Blin élabore donc des champagnes identitaires, au caractère affirmé par une grande majorité de meunier - quand

La notion de « terroir chic »

ce n'est pas 100 %. Quoi de plus naturel, dès lors, que de chercher la meilleure corrélation entre ce qui est dans la bouteille et sur celle-ci, en l'occurrence l'étiquette ? Daniel Falala, directeur général : « Les précédentes étiquettes dataient de 2010 et ne correspondaient déjà plus aux nouvelles orientations gustatives que nous souhaitons mettre en valeur, d'une part, ni à l'évolution actuelle des graphismes, d'autre part. Nous cherchons une cohérence entre les vins et leur habillage. » Il est vrai qu'à l'heure de la valorisation déclarée du champagne, l'image que véhicule la bouteille constitue un objectif marketing clairement exprimé.

D'autres effervescents « s'inspirant » - pour ne pas dire plus - des codes propres au champagne, il importe aussi de garder une longueur d'avance. C'est justement le but des nouvelles étiquettes H. Blin, dont le sens est d'exprimer la double et subtile notion de « terroir chic ». « Il s'agit bien d'accroître notre visibilité, tout en épousant l'air du temps. » Cela donne un style contemporain, sobre, épuré, qui renforce l'image de marque H. Blin - celle d'un champagne dont les quelque 500 000 bouteilles annuelles s'exportent à 54 % dans une trentaine de pays...

Pour faire bonne mesure, la coopérative vient aussi de réviser le nom de son haut de gamme. Exit « Blin's » et bonjour « HB Edition Limitée », qui devient la dénomi-



nation des cuvées premium, le millésime 2011 et le rosé de saignée, toutes deux extra-brut et... 100 % meunier, bien sûr ! « Il ne s'agit pas d'une révolution, mais d'une évolution car nous ne voulons pas, non plus, dérouter notre clientèle », explique Daniel Falala. Et lui laisser le temps de s'habituer, sans doute, avant que n'apparaissent les nouvelles cuvées auxquelles on pense déjà chez H. Blin (dont l'exceptionnelle qualité de la vendange 2018 constituera assurément la base...). Comme, par exemple, un blanc de noirs bio qui sera, en quelque sorte, le pendant du blanc de blancs bio actuellement commercialisé. ■

Jacques Rivière

↑ Daniel Falala (à gauche) et Simon Blin, respectivement directeur général et président de la coopérative de Vincelles.

« Assurer la pérennité des terres champenoises »

Homme de terrain, Emmanuel Bourgoïn est responsable région Champagne chez FRAYSSINET, n°1 français de la fertilisation et de la stimulation naturelle des sols et des plantes. Il est en étroite collaboration avec les ingénieurs du Centre de Recherche Frayssinet qui élaborent des solutions de nutrition adaptées aux besoins des terres viticoles champenoises.

Évolutions culturelles, comment choisir et assurer une nutrition adaptée ?



Réponse d'Olivier DEMARLE
Directeur R&D FRAYSSINET
Ingénieur agronome

« Deux grandes évolutions dans les itinéraires techniques sont apparues ces dernières années : le travail du sol et l'enherbement. Ces deux façons culturales vont avoir un impact sur la dynamique des matières organiques des sols. Le travail du sol en augmentant la porosité et donc l'oxygénation des sols va activer la minéralisation. Il faudra donc agir sur des apports azotés de long terme et sur la compensation des pertes humigènes. Dans le cas de l'enherbement, le couvert végétal broyé ou roulé (objectif mulch) va apporter du carbone dans le sol. Il est nécessaire d'avoir un sol actif biologiquement pour

être en capacité d'intégrer ces apports dans « l'humus ». Dans ces deux cas de figure, une nutrition organique adaptée est primordiale. Le choix raisonné doit se baser sur la sélection matière, la maîtrise des procédés de fabrications. Dans un contexte de viticulture de précision respectueuse de l'environnement, les apports organiques sont une solution à condition de bien choisir. »

Pourquoi avoir ajouté de l'OSIRYL dans le VEGETHUMUS ?

« L'OSIRYL est ajouté au VEGETHUMUS pour faire de cet amendement leader, un condensé de la technologie Frayssinet. Le VEGETHUMUS reste l'amendement adapté à toutes les situations agronomiques. L'ajout d'OSIRYL, stimulateur de croissance racinaire, permet d'accompagner l'absorption racinaire. Le renforcement de la croissance racinaire vient agir en synergie avec le proT10. Il s'agit d'avoir un effet un peu plus marqué sur les flores racinaires. »

Quel est l'objectif du PROT10, innovation dans l'élaboration des fertilisants Frayssinet ?

« Le PROT10 est un complexe de protéines végétales oxydées. Le haut pouvoir digeste de ses petites molécules organiques va permettre une activation biologique forte. Dans un sol, le carbone est le carburant de l'activité biologique. La biomasse microbienne s'alimentant sur le carbone, l'apport de carbone digeste va permettre d'augmenter l'activité des microorganismes. »

Comment FRAYSSINET apporte des solutions aux exploitations viticoles champenoises dans le cadre des certifications « viticulture durable et HVE » ?

« En choisissant une entreprise exemplaire au niveau de la Responsabilité Sociétale des Entreprises (engagée RSE/AFAQ 26000), vous contribuez à la diffusion des bonnes pratiques sociétales et environnementales. »

CONTACT Emmanuel BOURGOIN responsable région CHAMPAGNE au 06 20 44 64 36 ou e.bourgoin@frayssinet.fr

VIGNE

Solutions innovantes pour la fertilisation et la stimulation des sols et des plantes



groupe-frayssinet.fr



Renseignements 05 63 98 42 08

VEGETHUMUS* Amendement organique avec stimulateur de croissance racinaire homologué. Entretien la fertilité, stimule le système racinaire - ORGA3* Engrais organique avec guanos. Active la fertilité naturelle des sols et l'équilibre physiologique des plantes - ORGASYL* Terreau avec stimulateur homologué. Reprise garantie des plantations - OSIRYL* Stimulateur de croissance racinaire homologué. Relance du développement racinaire, meilleure résistance en situation de stress.

*Produits utilisables en Agriculture Biologique



FRAYSSINET