

CLEMENS

CLEMENS GMBH & CO. KG - RUDOLF-DIESEL-STR. 8 - D - 54516 WITTLICH - TEL: 0049 65 71 - 929 124 - WWW.CLEMENS-ONLINE.COM



■ INTERVITIS - STUTTART, MARS 2010



Un stand de 800 m² pour présenter l'ensemble des activités de l'entreprise: le «travail du sol», et moins connu en France toute la partie technique des caves» (stérilisation, embouteillage, étiquetage, emballage) et la partie «construction de cuves» sur mesure en acier inoxydable.



Bernd Clemens (en haut à droite) lors de la remise des prix le 26 mars par la Chancelière allemande Angela Merkel (au centre)



3 générations: au centre Bernard Clemens, le fondateur de l'entreprise, à droite son fils Thomas Clemens et à gauche son petit-fils Patrick Clemens.



Le salon INTERVITIS à Stuttgart (Allemagne) du 24 au 28 mars derniers s'est terminé sur une note très positive. La dynamique mise en place concernant le développement de nouveaux produits fut accueilli favorablement par les nombreux visiteurs sur notre stand.

Nous remercions également Monsieur Maunais et Monsieur Maingard de la Société MAUNAIS ainsi que Monsieur et Madame Boireau de la société DEPAN'AGRIC d'avoir effectué le déplacement jusqu'à Stuttgart pour partager avec nous les nouvelles tendances présentées lors de cette manifestation.

Pour mémoire, le VINESCOUT a reçu un prix spécial du jury dans la catégorie technologie des vendanges et des vignes. Le RADIUS X et le MULTIROWS furent également récompensés.

ACTUalités



■ VINESCOUT: PREMIÈRES DÉMOS



C'est à Saint Magne de Castillon et à Jonzac que nous avons effectué du 19 au 23 Avril derniers les premières démonstrations du système de guidage automatique pour tracteur VINESCOUT. Avec des prises de mesures 12 fois par secondes et une précision de conduite de +/- 3cm, le VINESCOUT de part sa précision, sa fiabilité et sa simplicité d'utilisation a séduit les viticulteurs ayant eu la possibilité de l'essayer. Primé à l'Intervitis de Stuttgart avec le prix spécial de l'innovation, le VINESCOUT permet d'optimiser les passages (multi-outils) en allégeant la tractoriste de la conduite.

■ RADIUS: LAME ET HOUE ROTATIVE

Le travail de la lame avec la houe rotative, peut être en début de saison une alternative au décaillonnage. Le résultat du

travail sur la photo de droite permet de se rendre compte de la qualité et de l'efficacité de ces deux outils employés.

