

## Hydraulique

*Daniel Ruch a découvert les biofluides MOTOREX dans le cadre de la certification ISO/FSC de son entreprise forestière. «Une chance», déclare ce patron épris de nature qui connaît aussi désormais les avantages économiques d'OEKOSYNT HEES.*



# OEKOSYNT HEES, mais naturellement!

### MOTOREX OEKOSYNT HEES

- miscible avec des produits comparables
- utilisable 3 à 5 fois plus longtemps qu'une huile minérale
- entièrement synthétique avec une technologie avancée d'additifs
- champ d'application extrêmement varié
- homologations: Bosch Rexroth A4VS0125, DIN ISO 15 380 (HEES), etc.
- rapidement biodégradable selon OCDE 301 B
- analyses d'huile par le laboratoire MOTOREX incluses

**MOTOREX magazine:** «Daniel Ruch, dans quels domaines votre entreprise travaille-t-elle?»

**Daniel Ruch:** «Depuis sa fondation en 1984, notre entreprise forestière a continuellement évolué et nous proposons à nos clients l'ensemble des travaux dans le domaine du bois et de la sylviculture. Notre équipe compte 26 collaborateurs et 8 apprentis. Nous opérons surtout dans le canton de Vaud et les régions limitrophes.»

**MOTOREX magazine:** «Pourquoi avoir fait certifier votre entreprise selon les normes ISO 9001/14001 et FSC (Forest Stewardship Council)?»

**Daniel Ruch:** «Nous travaillons beaucoup pour les pouvoirs publics et ces certifications constituent en fait une condition importante. Ces clients exigent en outre l'utilisation de biofluides. Chaque année, nous utilisons de grandes quantités de carburant ASPEN, d'huile pour chaînes et d'huile hydraulique. Lors de nos travaux de protection des rives, nous utilisons déjà des fluides hydrauliques rapidement biodégradables.»

**MOTOREX magazine:** «Dans votre parc de machines, constitué de tracteurs, de transporteurs et de débardeuses de différents constructeurs, vous utilisez le fluide hydraulique OEKOSYNT HEES – quelles expériences avez-vous faites avec ce produit?»

**Daniel Ruch:** «L'huile hydraulique m'a surpris en bien sur toute la ligne!» Nous récol-

tons entre 30 000 et 50 000 m<sup>3</sup> de bois par an. Pour ce faire, nos machines sont parfois en service non stop, notamment pour réparer les dommages dus aux intempéries. Or là, je n'ai jamais eu l'impression que le système hydraulique avait atteint ses limites.»

**MOTOREX magazine:** «Vous chargez-vous vous-même de la maintenance des composants hydrauliques?»

**Daniel Ruch:** «Oui, en grande partie; nous avons engagé deux mécaniciens. Après environ 2 000 heures de service, nous envoyons un échantillon d'huile au laboratoire MOTOREX. Peu de temps après, nous recevons un rapport détaillé et savons ce qu'il y a lieu de faire. Comparé aux huiles hydrauliques conventionnelles, OEKOSYNT HEES et les analyses de laboratoires périodiques nous permettent de travailler près de trois à quatre fois plus longtemps qu'auparavant!»

**MOTOREX magazine:** «Votre conclusion?»

**Daniel Ruch:** «Au départ, je pensais qu'un biofluide serait inférieur, au plan de la performance, à une huile hydraulique conventionnelle. OEKOSYNT HEES correspond idéalement à notre philosophie d'entreprise qui mise sur la préservation à long terme, la protection de la nature et le succès.»

**MOTOREX magazine:** «Merci beaucoup.»



**Système hydraulique: à chaque utilisation, 200 litres d'OEKOSYNT HEES garantissent la performance du système hydraulique.**