

Informations importantes pour nos clients!

Chères clientes, chers clients,

Par ce courrier, nous aimerions vous informer de nouveautés importantes concernant les prestations du diagnostic du ZOBA.

Les *Staphylococcus aureus* résistants à la méticilline (**SARM**) chez les chevaux et les *Staphylococcus pseudintermedius* résistants à la méticilline (**SPRM**) chez les chats et les chiens sont de nouveaux défis pour la médecine vétérinaire. Par conséquent, nous offrons un nouveau screening d'identification des **SARM/SPRM**. De plus, dans le cadre de nos fonctions de références nous effectuons des tests de confirmation de souches de **SARM/SPRM** et d'entérobactéries productrices de bêta-lactamases à spectre élargi (**BLSE**).

Pour les recherches bactériologiques à partir de selles/écouvillons de selles, vous pourrez, à l'avenir, choisir entre un **diagnostic «général» diarrhée** (voir liste des prix) ou la recherche d'un agent en particulier.

En outre, nous avons amélioré notre diagnostic «**hémocultures**» qui permet à présent d'augmenter la sensibilité de détection de ces analyses.

De plus, notre laboratoire a récemment établi un protocole pour la mise en évidence d'anticorps de **leptospires** dans l'**humeur aqueuse/corps vitré** chez **les chevaux**. Cette analyse est disponible dès à présent.

Sur la base de ces nouveautés, nous avons restructuré et adapté notre formulaire de demande d'analyses. Un exemplaire est joint à ce courrier.

La liste des prix a aussi été ajustée et le prix de certaines prestations a dû être modérément augmenté. Cependant, vous avez la possibilité de demander des **analyses de troupeau, plus avantageuses au niveau du prix**, dans le domaine du diagnostic des diarrhées et mastites.

Vous pouvez également consulter notre page Internet (www.vbi.unibe.ch) qui contient des informations générales sur le ZOBA et notre nouveau formulaire de demande d'analyses, de même que notre nouvelle **liste de prix à partir du 01.04.2011**.

Avec nos meilleures salutations.

Votre team du ZOBA