

DIRECTION INDUSTRIELLE

Industrial and Operations Group Direction

Virrey del Pino, le 03/11/09

Nicolas Condom
nicolas.condom@cirad.fr
Tél. + 33 (0) 4.67.61.65.06
Fax + 33 (0) 4.67.61.71.60

Note
Réf. : xxxxxxxxxxxx

Destinataires : Lesaffre Argentina

Copies : Lesaffre Argentina :AMA
L. Int : PDX, FGY, LCM, NCM

Objeto: Curvas de la mineralización de la vinaza concentrada

Sres. Lesaffre

Con respecto de nuestra discusión de ayer , te mando las curvas de mineralización de una vinaza concentrada (64.5% de materia seca), origen de Caña de azúcar, obtenidas en el programa de investigación L. Int-INRA-CIRAD (2003-2005).

Paul Desrumaux y Frederic Giry. fueron implicados en este programa y tienen una copia del informe y de los archivos.

A su disposición si tienen preguntas.

Att.

Nicolas CONDOM



COLLABORATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE L. INT.-INRA - 2003-2005

**MINERALISATION
DE VINASSES (LEGERES ET CONCENTREES) DE LEVURERIE
DANS LES SOLS :
EFFET DE L'ORIGINE DES MELASSES ET DES PROCEDES DE CONCENTRATION AMONT**

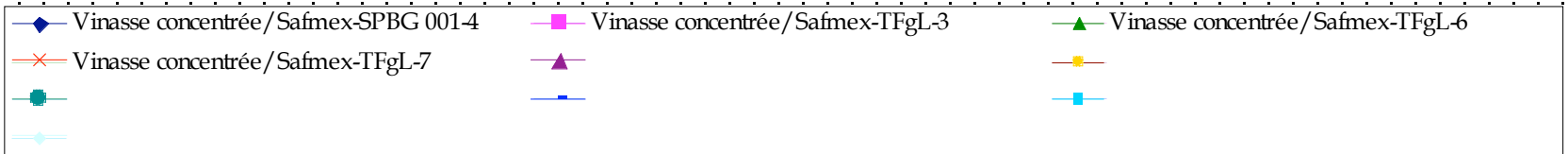
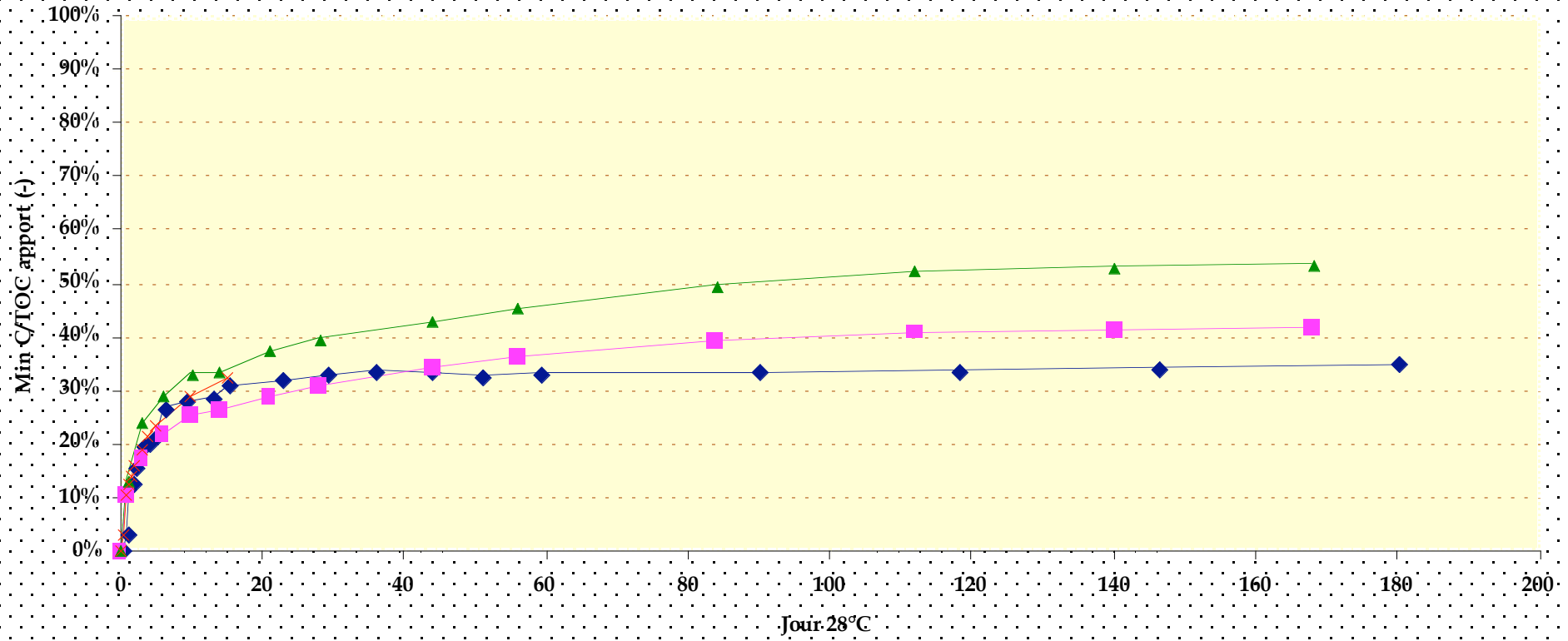
RAPPORT DE RECHERCHE FINAL - MARS 2006

N. Condom (L. Int.) et **V. Parnaudeau** (INRA Agronomie Laon-Reims-Mons)

R. Oliver (CIRAD-CA-UPR78)

Anexo 2 : mineralización del carbono

Mineralisation C



Anexo 3 : mineralización del Nitrógeno orgánico

Mineralisation N

