# PROPOSITION DE MODIFICATION DU PROJET DE NORME ST.26 DE L’OMPI

*Document établi par l’Office européen des brevets (OEB)*

## INTRODUCTION

1. À la suite de la soumission d’un projet de nouvelle norme ST.26 pour examen par le CWS (voir le document CWS/4/7), un groupe de membres de l’équipe d’experts SEQL, représentant les offices de la coopération trilatérale, a proposé un certain nombre de modifications à apporter au corps du texte du projet de nouvelle norme et à son annexe II. Les propositions approuvées par l’équipe d’experts sont présentées ci‑après.
2. Les modifications qu’il est proposé d’apporter au paragraphe 29 du corps du texte visent à permettre aux spécialistes de déterminer plus facilement si un acide aminé donné a été ou non modifié après traduction.
3. Les modifications qu’il est proposé d’apporter à l’annexe II (DTD) visent à permettre son harmonisation avec le corps du texte eu égard à l’élément de donnée IPOfficeCode, qui était facultatif pour les éléments ApplicationIdentification et EarliestPriorityApplicationIdentification et est désormais défini comme obligatoire dans les deux cas.

## MODIFICATIONS APPORTÉES AU CORPS DU TEXTE DU PROJET DE NOUVELLE NORME ST.26

29. Tout acide aminé modifié doit être accompagné d’une description supplémentaire dans le tableau de caractéristiques (voir les paragraphes 60 et suivants). Il ~~convient d’~~ faudrait employer la clé de caractérisation “MOD\_RES” et le qualificateur “NOTE” pour les acides aminés modifiés après traduction; autrement, ~~et~~ la clé de caractérisation “SITE” ainsi que le qualificateur “NOTE” ~~pour les autres acides aminés modifiés~~ doivent être utilisés. La valeur du qualificateur “NOTE” doit être soit une abréviation indiquée dans l’annexe I (voir section 4, tableau 4), soit le nom complet non abrégé de l’acide aminé modifié. Les abréviations indiquées dans le tableau 4 précité ou les noms complets non abrégés ne doivent pas être employés dans la séquence elle-même.

## MODIFICATIONS APPORTÉES À L’ANNEXE II DU PROJET DE NOUVELLE NORME ST.26 (DTD)

<!--ApplicationIdentification

Application identification for which the sequence listing is submitted, when available.

-->

<!ELEMENT ApplicationIdentification (IPOfficeCode~~?~~,ApplicationNumberText,

 FilingDate?) >

<!--EarliestPriorityApplicationIdentification

Application identification of the earliest claimed priority, which Contains IPOfficeCode, ApplicationNumberText and FilingDate elements.

-->

<!ELEMENT EarliestPriorityApplicationIdentification (IPOfficeCode~~?~~,

 ApplicationNumberText,FilingDate?) >

[Fin de l’annexe et du document]