## Editing right-to-left text with left-to-right notes

## Abstract

In this file, we provide an example of an edition with right-to-left text and left-to-right notes, using XAMTEX.

- The 'hebrew' environment allows us to write Hebrew right-to-left.
- The \Xbeforeinserting {\LTR} makes the critical notes to be typeset left-to-right.
- The \Xwraplemma {\RL} assures the lemmas, which are in Hebrew, be typeset right-to-left.
- The \Xwrapcontent{\textenglish} assures the content of the note is marked as English text.
- As the 'Ezra SIL' font transforms a ']' to a '[', we use a '[' as lemma separator, that will be typeset as ']' by 'Ezra SIL'. So the need for \Xlemmaseparator is not directly linked to reledmac.
- ַבְּרֵאשִׁית בְּרָא מֶלֹתִים אֵת הַשְּׁמֵיִם וְאֵת הָאֶבֶץ: וְהָאָׁבֶץ הָיְתֵה תְּהוֹ וָבְּהוּ וְחְשֶׁךְ בּעַל־פְּנֵי תַּמֵּים יְנִי תְּהוֹם וְרָיחַ אֱלֹהִים מְרַחֶּפֶּת עַל־פְּנֵי הַמֵּים: וַיִּאמֶר אֱלֹהִים יְהֵי אֵוֹר וַיְהִי־אָוֹר: נַיַּבְרָא אֱלֹהִים מָרַחָפֶּת עַל־פְּנֵי הַמֵּים הָאוֹר וּבֵין הַחְשֶׁךְ: וַיִּקְרָא אֱלֹהִים נַיַּבְרָא אֱלֹהִים בִּין הָאוֹר וּבֵין הַחְשֶׁךְ: וַיִּקְרָא אֱלֹהִים לָּאוֹר וֹיִבְיְרָא אֱלֹהִים אֶת־כְּל־אֲשֶׁר לְאוֹר וֹיִם וְלַחְשֶׁךְ: פּ וַיַּרְא אֱלֹהִים אֶת־כְּל-אֲשֶׁר עְשָׁה וְהִבּי מְעָרֶב וַיְהִי־עֶּרֶב וַיְהִי־בְּקָר יִוֹם הַשִּׁשִׁי: פּ
  עַשֶּׁה וְהִבּּה־טִּוֹב מְאֵד וְיִהִי־עֵּרֶב וַיְהִי־בְּקָר יִוֹם הַשִּׁשִׁי: פּ

<sup>1–2</sup> בְּרֵאשֶׁית בְּרֵא ] Some comment (וְהָאָׁרֶץ הָוְתָה Some comment בּרֵאשֶׁית בְּרֵא בְּרֵא בּרֵא וְבֹּהוּ וְבֹּא בִּרְ בַּרְאַנְים וְבִּי אֲלֹהִים מְרַהַּפָּת עַל־פְּגֵי הַמְּיִם: וַיִּאֹמֶר אֱלֹהִים וְרָנִּח אֱלֹהִים מְרַהַּפָּת עַל־פְּגֵי הַמְּיִם: וַיִּאֹמֶר אֱלֹהִים וְרָנִח אֱלֹהִים קרָהַיִּאְלֹהִים Some comment on a long lemma (וַיִּבְרָא אֱלֹהִים Some comment (וַיִּבְרָא אֱלֹהִים Some comment (וֹיֵבְרָא אֱלֹהִים אַלֹהִים אַלֹהִים וּ