

I/ LES CYCLES DES MÉTAUX PRÉCIEUX AMÉRICAINS

I-1/ La « faim » de l'or en Europe

I-2/ Le cycle de l'or de prédation 1500-1540

I-3/ Le cycle de l'argent à partir de 1540

II/ PRODUCTION ET CIRCULATION DE L'ARGENT DANS L'EMPIRE ESPAGNOL

II-1/ Lieux de production

II-2/ Les routes de *la plata* : *carrera de Indias* et galion de Manille

II-3/ Les effets économiques des métaux précieux

III/LA FUITE DE L'ARGENT VERS L'ASIE

III-1/ Les exportations japonaises d'argent vers la Chine

III-2/ Des importations européennes d'Inde et de Chine payées en argent

III-3/ Contrebandiers, Hollandais et Anglais à l'attaque du monopole portugais

D'où viennent les métaux précieux en Europe?

- **Stock de métaux précieux en 1500 :**
- **3.500 tonnes d'or et 37.500 tonnes d'argent**
- **Mines d'argent : Tyrol, Saxe, Lorraine, Hongrie, Bohème, Serbie, Sardaigne**
- **Or subsaharien (Soudan, Niger) et africain (Mozambique) : 500 kg / an respectivement à la fin du XVe siècle; au XVIIe siècle, les mines de Mozambique envoient une tonne par an**

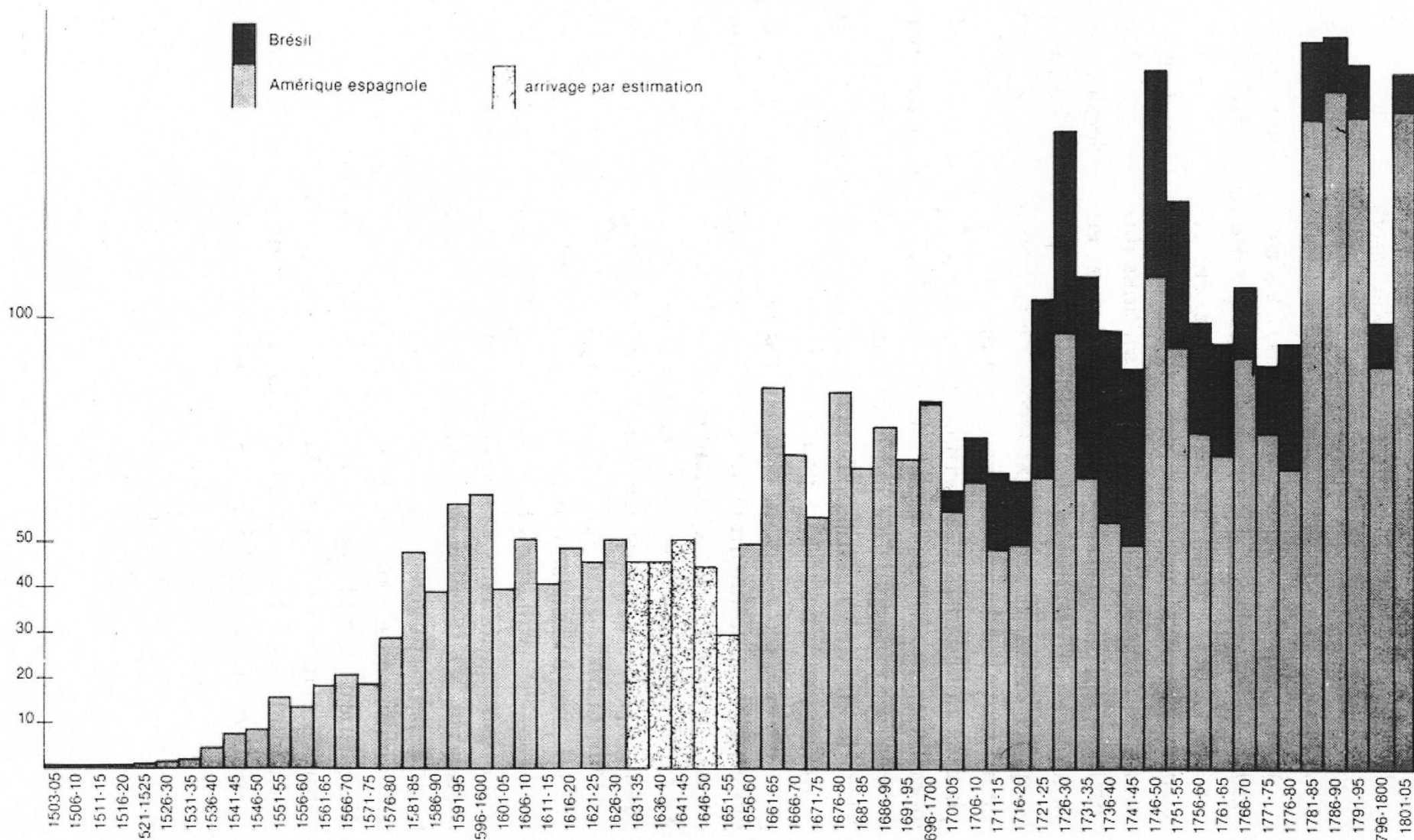
L'Augmentation du stock en métaux précieux en Europe

- **Mines d'argent européennes:**
- **20 tonnes / an**
- **Mines de l'Amérique espagnole:**
- **220 tonnes/ an**

- **Augmentation du stock européen à l'époque modern 1500-1800:**
- **Or: 5% Argent: 50%**

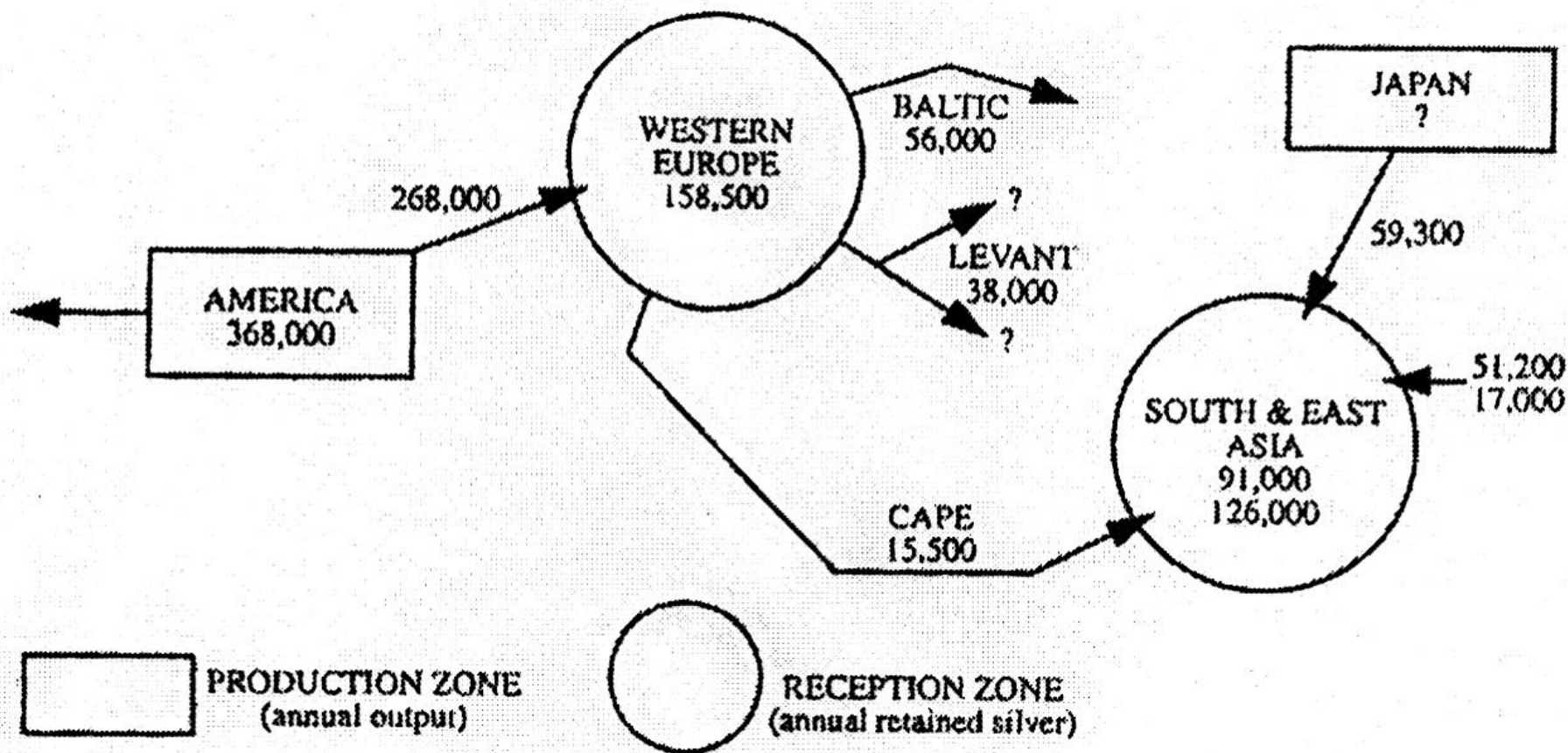
Michel Morineau, *Incroyables gazettes et fabuleux métaux*, Paris, 1985

Figure 37. Arrivages des trésors d'Amérique de 1503 à 1805 par périodes quinquennales
(en millions de piastres)



Jan de Vries, *Connecting Europe and Asia: a quantitative analysis of the Cape-route trade, 1497-1795*“, dans: *Global Connections and Monetary History, 1470-1800*, éd. Dennis O. Flynn et al., Aldershot, 2003.

Figure 2.3a Flows of silver equivalent, in kg per annum, 1600–50



Les Néerlandais en Asie

