

**Zeitschrift:** IABSE congress report = Rapport du congrès AIPC = IVBH  
Kongressbericht

**Band:** 11 (1980)

**Artikel:** Closing remarks

**Autor:** Östlund, L.

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-11411>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



## Closing Remarks

L. ÖSTLUND

Prof.

Tekniska Högskolan

Lund, Sweden

If this session had been held, for example, five years ago the main part of it would probably have concerned the choice of appropriate safety factors or safety index and similar questions. Today, we have got almost all possible points of view on safety problems. Thus, the concept of safety has been enlarged considerably during the last years. When we speak about safety today, we do only think of safety factors in the calculations but also of optimization, performance criteria and quality assurance, the risk of accidental events and gross errors, the effect of control and similar questions. Many of these questions are fairly new and involve a large number of problems which ought to be dealt with in future research.