

Anhörung

„Ernährungs- und Lebensmittelforschung
in Kiel stärken“

10. Mai 2007

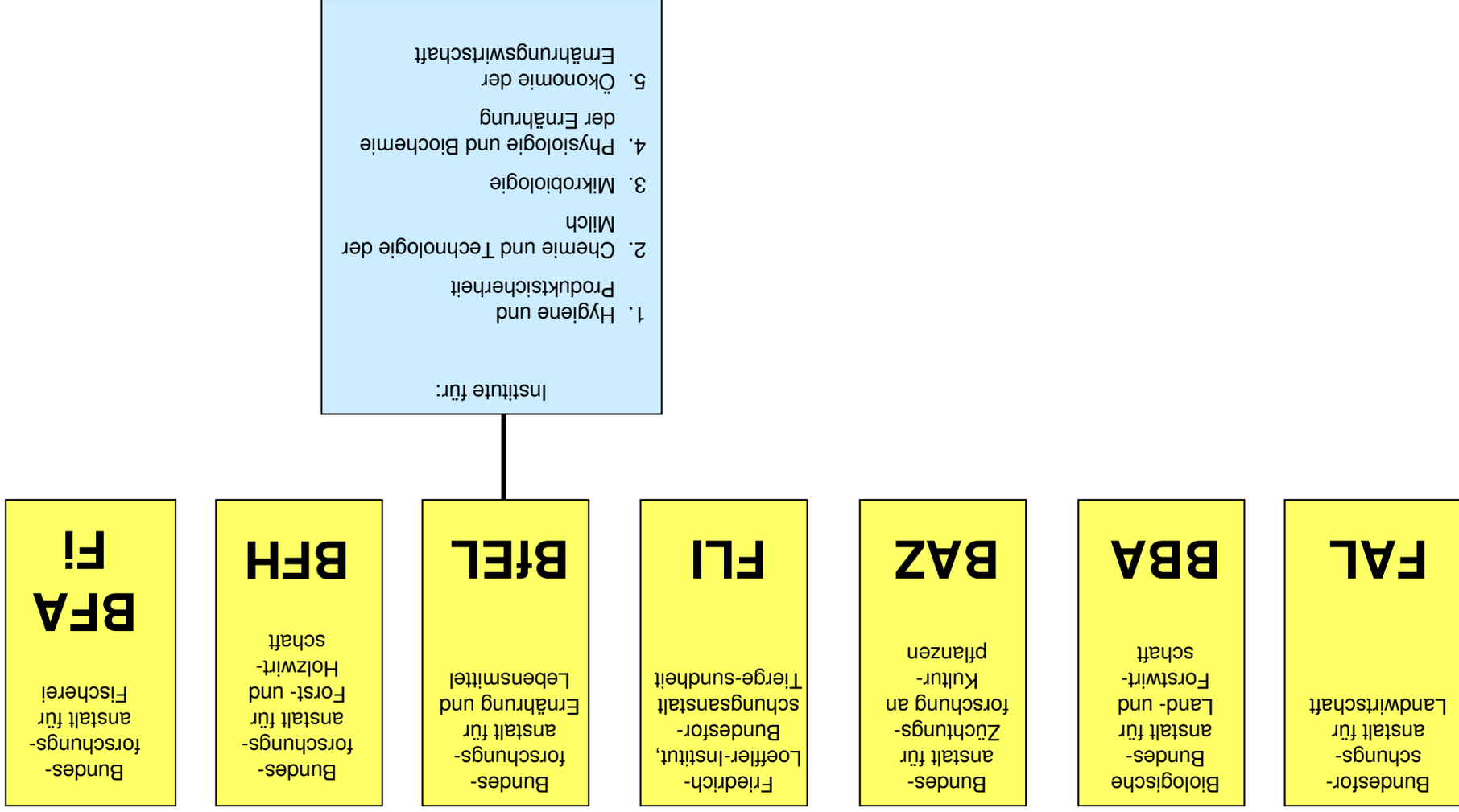
Prof. Dr. Joachim Krieter

Dekan der
Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät

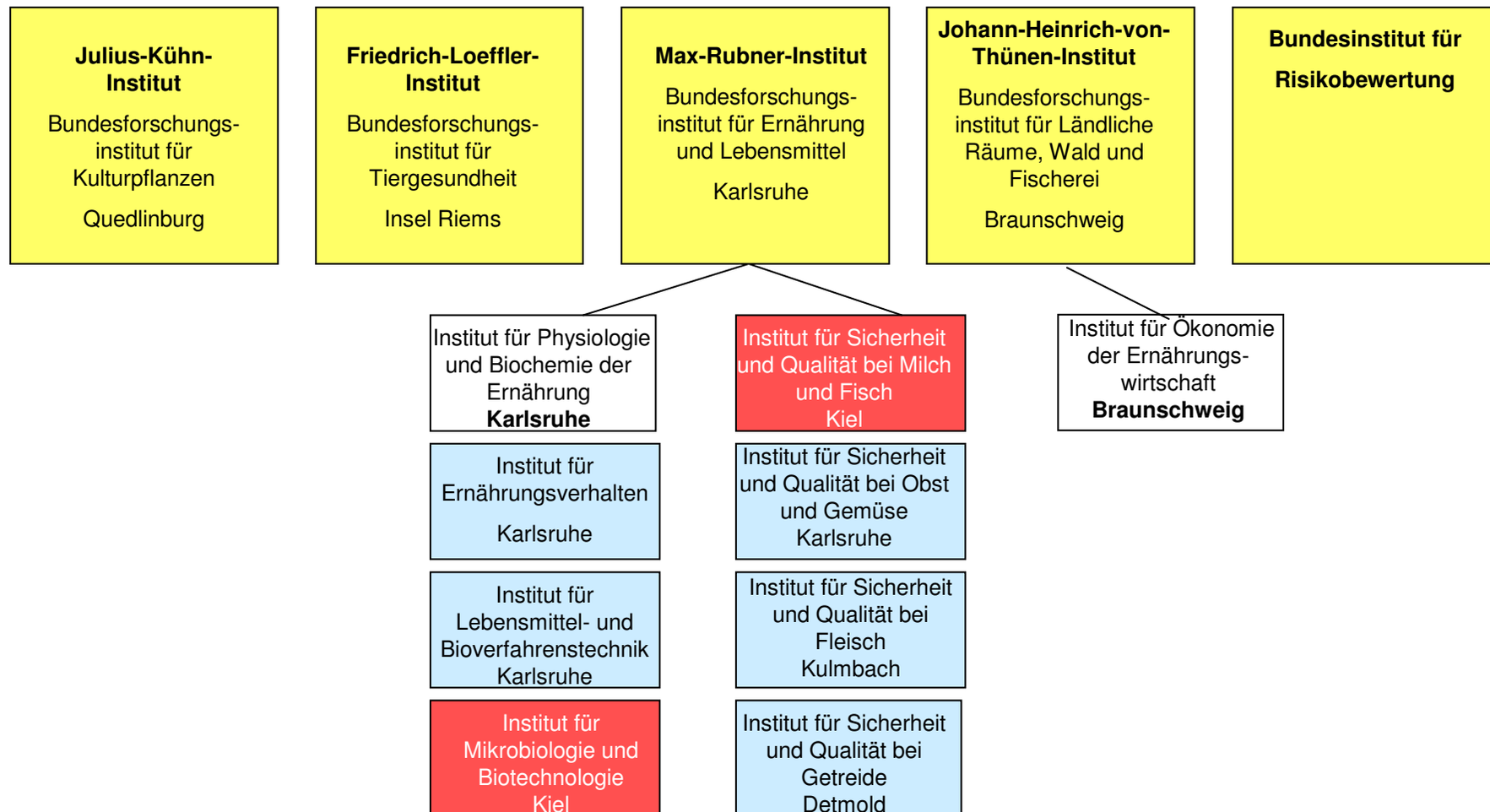
Schleswig-Holsteinischer Landtag □
Umdruck 16/2015



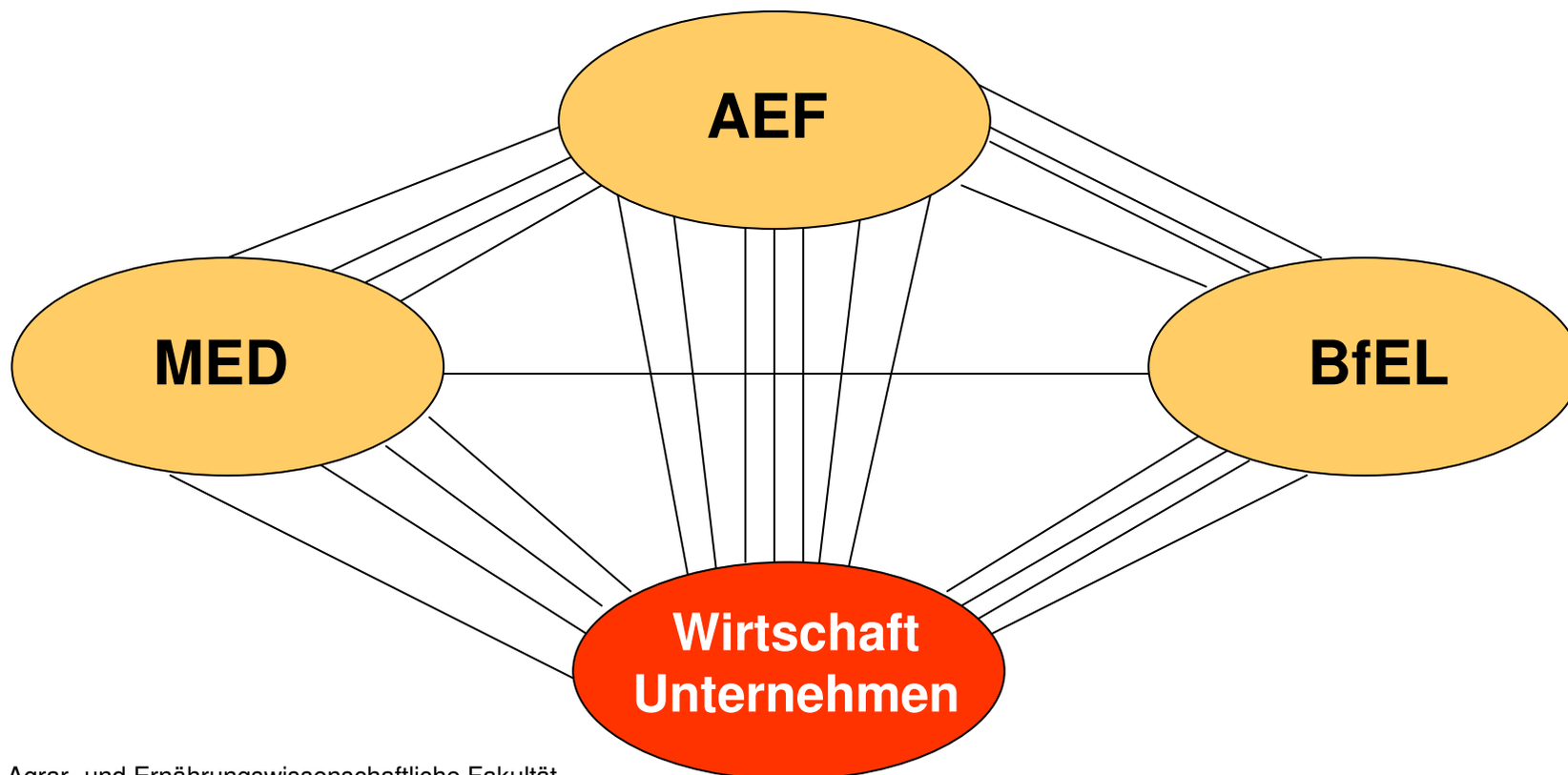
Bundesressortforschung



Künftige Organisationsstruktur der Ressortforschung



Netzwerkstruktur CAU - BfEL

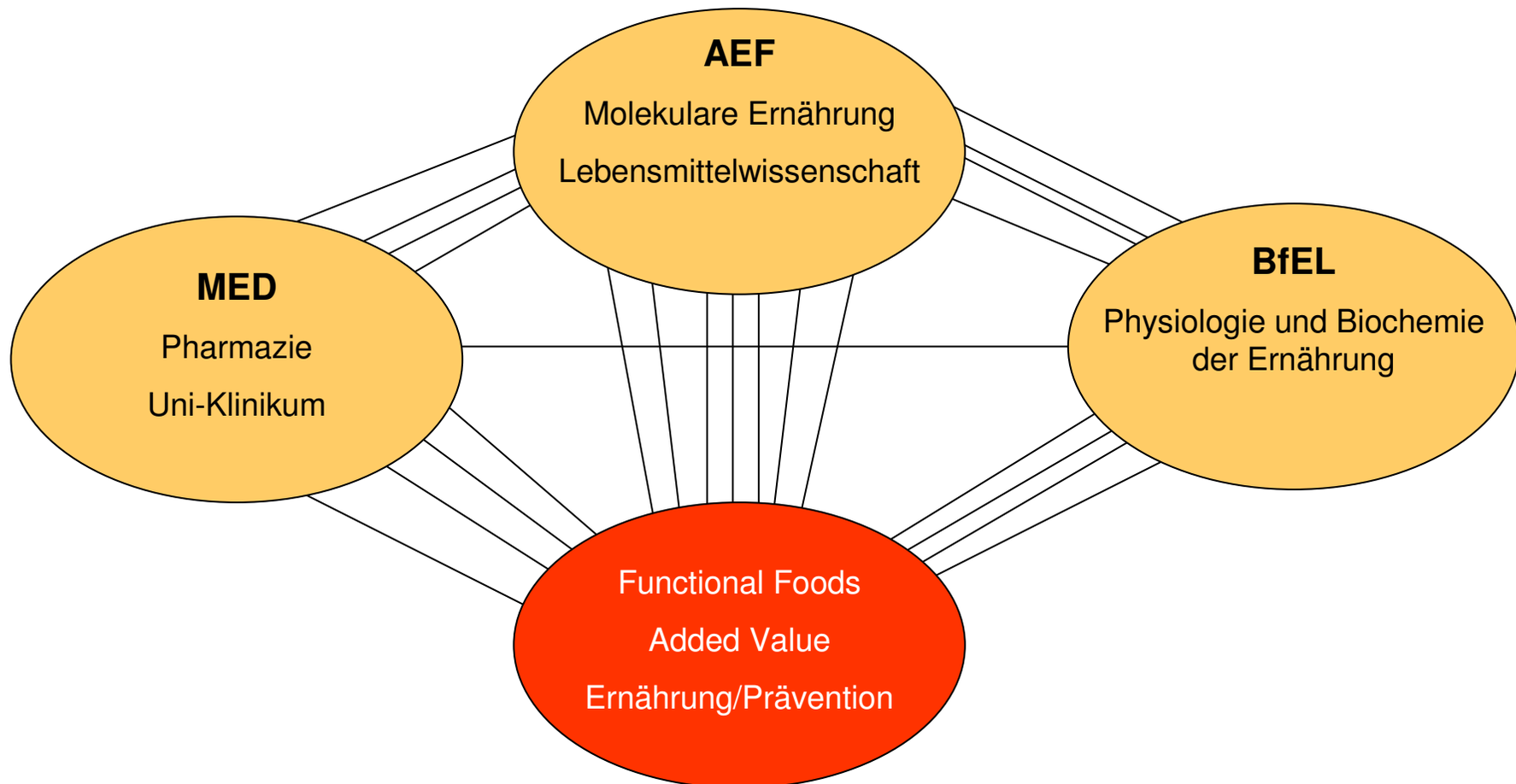


AEF = Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät

BfEL = Bundesforschungsanstalt für Ernährung und Lebensmittel

MED = Medizinische Fakultät

Netzwerkstruktur Ernährung



Netzwerk Ernährung

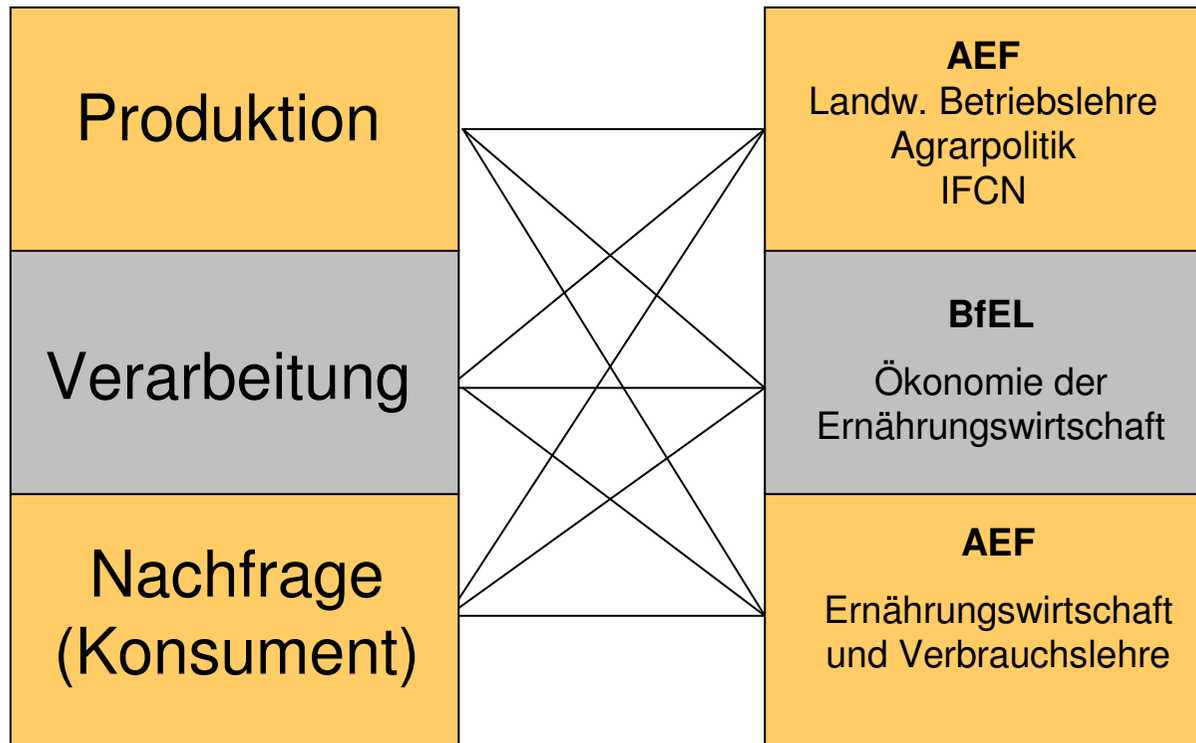
Beispiele für gemeinsame Forschungsprojekte:

BMBF-Projekt: *Nahrungsfette und Stoffwechsel*
Entwicklung neuartiger Lebensmittelinhaltsstoffe
zur Verringerung des Diabetes-Risikos
Sprecher: Prof. J. Schrezenmeir, BfEL

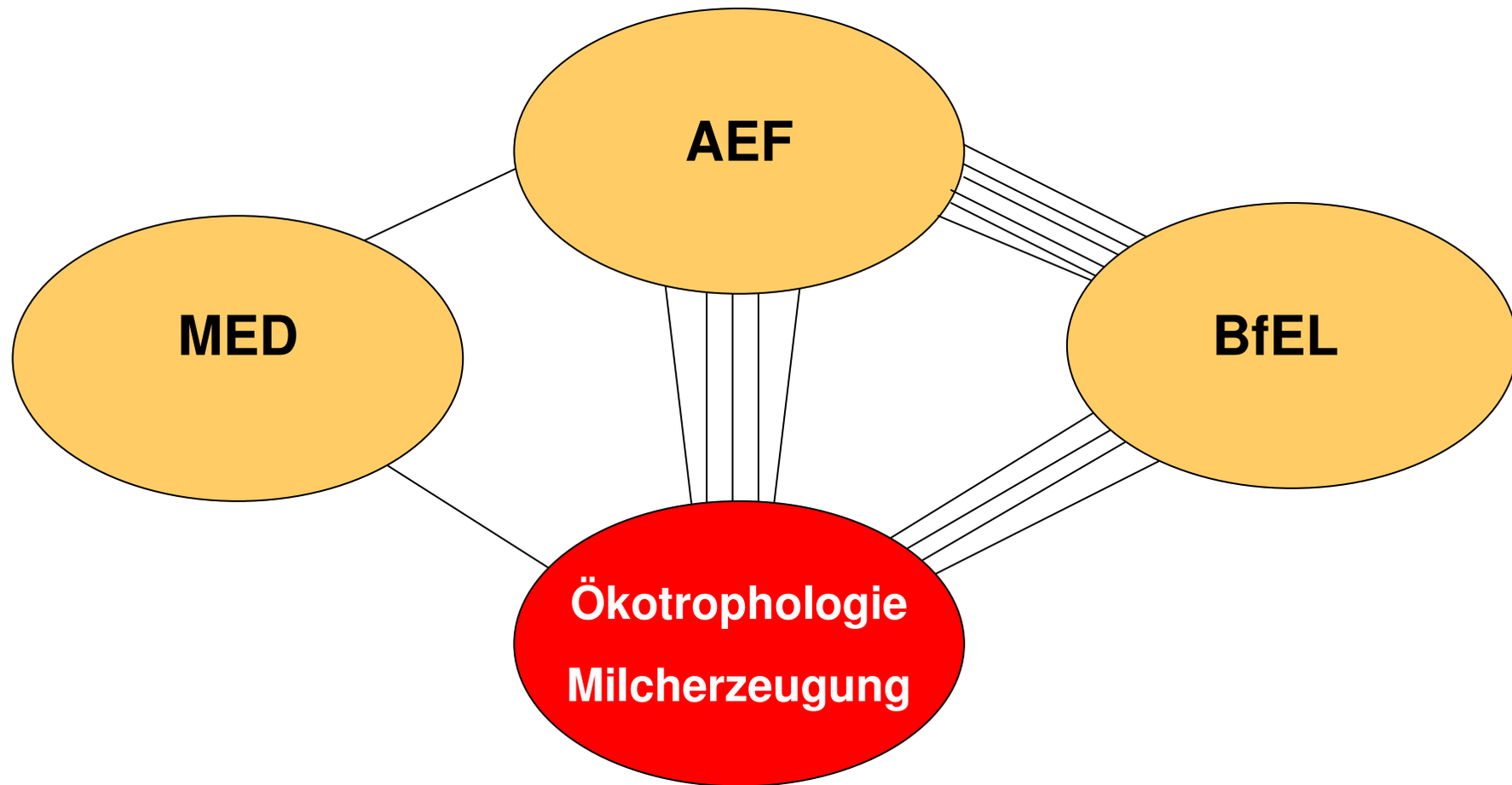
BMBF-Projekt: *Funktionelle Ernährungsforschung*
Entwicklung funktioneller Lebensmittel für eine
bessere Gefäßgesundheit (u.a. Kommerzialisierung
funktioneller Lebensmittel)
Sprecher: Prof. G. Rimbach, AEF

Netzwerk Ökonomie

Wertschöpfungskette Milch



Netzwerk Lehre / Studiengänge



Ausblick

Verlagerung der Institute (Zeitachse ?)

Schwächung des Forschungsstandortes Kiel (u.a. Drittmittel)

Verbundprojekte (Kritische Masse)

Innovationspotential (Unternehmen, Wirtschaft, Arbeitsplätze)

Milchkompetenzzentrum ,*Pro-Milch*'

Wettbewerb zwischen Wertschöpfungsketten, Regionen

Effizienz, Innovationsfähigkeit der Wertschöpfungskette

Plattform: Forschung, Innovation, Technologie-/Wissenstransfer

Systemforschung (interdisziplinärer Ansatz)

Partner: AEF, BfEL, IFCN, Landwirtschaftskammer

Milchkompetenzzentrum ‚Pro-Milch‘

