

Fakta om Biofactory Konferencen d. 6. februar 2018

Innovationskonsortiet BioFactory inviterer til konference om den biobaserede industri

Innovationskonsortiet BioFactory er støttet af Innovationsfonden med godt 13 mio. kr. og blev igangsat primo 2014 ud fra visionen om at bidrage til skabelse af fremtidens biobaserede grønne økonomi gennem udvikling af en konkurrencedygtig og miljøvenlig produktion af plantebaserede sundhedsfremmende værdistoffer til anvendelse i fødevarer, helsekost, naturmedicin og andre biologiske produkter.

Nu lakker konsortiet mod enden, og samarbejdet afsluttes med en stor konference på Axelborg d. 6. februar, hvor konsortiepartnere og en lang række andre repræsentanter fra den biobaserede industri i Danmark samles og præsenterer deres bud på, hvordan de mange muligheder i den grønne omstilling udnyttes bedst muligt.

På konferencen kan man få et indblik i den mangfoldighed af viden, der findes om planteindholdsstoffer og deres funktionelle egenskaber, samt teknologier til optimeret produktion af råvaremateriale til den plantebaserede industri. Der vil være oplæg fra flere danske universiteter og Teknologisk Institut om nyeste viden og teknologier, oplæg fra større og mindre virksomheder om kommerciel udnyttelse af planteindholdsstoffer samt oplæg om den økonomiske betydning af industrien og investeringsstrategier.

Konferencen afsluttes med en paneldebat mellem nøglepersoner fra forskning og industri.

Fokus vil være på identifikation af muligheder og barrierer for den plantebaserede industri.

Målgruppen er alle med interesse i udvikling af den plantebaserede industri, dvs. råvareproducenter, forarbejdningsevirkomheder, producenter af plantebaserede produkter, forbrugere, forskere, interesseorganisationer, investorer osv.

Se det fulde program på <https://www.teknologisk.dk/kurser/kommercielle-perspektiver-for-udnyttelse-af-planteindholdsstoffer-til-medicin-sundhed-og-foedevarer/k38028>

FAKTA om Innovationskonsortiet BioFactory		
Budget: Samlet budget: 31.5 mio. kr., 13 mio. kr. fra Innovationsfonden		
Projektperiode: 2014-2018		
Projektleder: Teknologisk Institut – Center for Planteteknologi		
Partnere	Planter	Indholdsstoffer
Chr. Hansen A/S	Gulerod	Karotenoider
Knud Jepsen A/S	Rødbede	Anthocyaniner
AdvanSeed ApS	Spinat	Betalainer
Herrens Mark ApS	Kalanchoe	Klorofyl
Nyborggaard	Rosenrod	Flavonoider
Gartneriet Kronborg ApS	Rødkløver	Isoflavoner
Københavns Universitet (KU-PLN)	Hamp	Cannabinoider
Syddansk Universitet (SDU-KBM)	Mikroalger	Omega-3
Biopeople		
Landbrug og Fødevarer		
Teknologisk Institut		