

CO NOVÉHO PŘINESLO MINULÉ ČTVRTLETÍ?

ÚSPĚCHY ČLENŮ NCA



Network Security Monitoring Cluster pomáhá zajistit kvalifikované pracovníky v oblasti kybernetické bezpečnosti

Dne 11. 10. 2016 byla klastrové organizaci Network Security Monitoring Cluster (NSMC) udělena **akreditace MŠMT** pro vzdělávací kurz **Kybernetická bezpečnost pro pedagogické pracovníky a management středních škol**. Nyní má NSMC možnost nejen rozvíjet spolupráci se středními školami v oblasti kybernetické bezpečnosti, ale také působit v programu dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků. Udělení akreditace předcházelo podpisu Sektorové dohody Kybernetická bezpečnost (31. 5. 2015), jejímž cílem je zajistit pro tuto oblast kvalifikované pracovníky.

NSMC se dále podílí na projektu vypracování studie proveditelnosti pro Střední školu informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, který řeší ambici školy stát se **Junior Centrem Excellence v oblasti kybernetické bezpečnosti** (JCE KB Čichnova). Škola má být jako první v ČR napojena do unikátního Kybernetického operačního centra vybudovaného pouze v Jihomoravském kraji, které umožňuje poskytovat informace o stavu kybernetické bezpečnosti v reálném čase. Jihomoravský kraj se tak stává špičkou v oblasti kybernetické bezpečnosti v ČR.

Podpisem memoranda o spolupráci se SŠ Čichnova v Brně, SPŠ Smíchovská v Praze a partnery z privátní sféry NSMC položil základ pro rámcový vzdělávací program Kybernetická bezpečnost pro střední školy.

Došlo také k založení **Technologické platformy Kybernetické bezpečnosti, z.s.**, která by měla být nejen nositelem dalšího výzkumu a vývoje kybernetické bezpečnosti, ale také partnerem a zpětnou vazbou pro vládu ČR. Jejím předsedou je Ing. Jiří Sedláček, manažer kladru NSMC.

NSMC rovněž aktivně navazuje spolupráci se společností CyberGym Europe, a.s. se sídlem v Praze, která se zaměřuje na výcvik ke kybernetické obraně.

Autoklaster získal ocenění Sdružení pro rozvoj Moravskoslezského kraje



MORAVSKOSLEZSKÝ AUTOMOBILOVÝ KLASTR

Moravskoslezský automobilový klaster získal ocenění Sdružení pro rozvoj Moravskoslezského kraje za přínos k rozvoji Moravskoslezského kraje jako jediná organizace v kategorii účelových organizací.

Je to ocenění všech členů kladru za jejich aktivní práci, kterou se velkou měrou podílí na rozvoji kladru a růstu jeho prestiže, a to nejen v kraji, ale v celé ČR i mimo ni.



Na fotce zleva zástupci firem: Lanex, Tatra, Autoklaster, Continental



DALŠÍ UDÁLOSTI NA DOMÁCÍ SCÉNĚ

SETKÁNÍ MANAŽERŮ KLASTROVÝCH ORGANIZACÍ

11. října 2016 připravila Agentura pro podnikání a inovace (API) v Praze Setkání klastrových manažerů. Semináře se zúčastnilo přes čtyřicet účastníků z řad zástupců klastrů, organizací pro výzkum a šíření znalostí a organizací podporujících podniky.

Stěžejním tématem celé akce bylo představení nové, v pořadí již třetí výzvy programu Spolupráce – Klastry Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK). Dále byli manažeři klastrů seznámeni s možností financování poradenských, expertních a podpůrných služeb v oblasti inovací prostřednictvím I. výzvy programu Inovační vouchery. V závěru vystoupila prezidentka Národní klastrové asociace (NCA) PaedDr. Pavla Břusková, která zúčastněným představila aktivity Národní klastrové asociace a vyzvala zúčastněné manažery k aktivní spolupráci. Zdroj: <http://www.agentura-api.org/2016/10/17/setkani-klastrovych-manazeru/>

NĚMECKO-ČESKÝ INOVAČNÍ DEN V STAR



Pod záštitou velvyslanectví Německa v Praze a ČR v Berlíně se 21. listopadu 2016 sešli zástupci klastrů, rozvojových a výzkumných institucí obou zemí v prostorách ELI Beamlines

v Dolních Břežanech, které je nejmodernějším laserovým zařízením na světě pro mezioborové aplikace ve fyzice, medicíně, biologii a materiálových vědách. Akci připravil místní STAR Research & Innovation Cluster, který představuje základnu územního rozvoje v ose Dolní Břežany – Hodkovice – Vestec ve Středočeském kraji na bázi koncentrace vědy, výzkumu a technologií. Německo-český den byl velmi přínosný především demonstrací úspěšné klastrové politiky Německa s výsledky, které se promítají do významných projektů aplikovaného výzkumu, jak o nich referovali zástupci Fraunhoferovy a Max-Planckovy společnosti. Díky za tuto akci patří Janě De Merlier, ředitelce, a Věslavu Michalíkovi, předsedovi správní rady STAR.



Ovocnářský klaster ve Zlínském kraji

V České republice existují desítky klastrových organizací převážně v průmyslových oborech. Zlínský kraj mezi nimi významně reprezentuje Plastikářský klaster a Moravský letecký klaster. Sílí však snahy o mapování klastrů a zakládání klastrových organizací také v zemědělství. NCA tomuto trendu napomáhá poskytnutím svých expertních služeb. Od května do října 2016 probíhalo ve Zlínském kraji šetření, jehož výsledkem bylo zmapování ovocnářského klastru, zahájení klastrové iniciativy, facilitace regionálních aktérů formou osobních jednání a pořádání seminářů.

Že je na tomto území zastoupen celý hodnotový řetězec ovocnářství od školek a šlechtění, přes pěstitele až po zpracování ovoce a jeho cestu k zákazníkům a že se jedná o významnou specializaci kraje v oblasti zemědělství, kterou je třeba rozvíjet, potvrdila „Studie proveditelnosti pro založení klastrové organizace v oboru ovocnářství ve Zlínském kraji“, kterou realizovala Národní klastrová asociace ve prospěch a za spolufinancování Zlínského kraje.





DALŠÍ UDÁLOSTI NA DOMÁCÍ SCÉNĚ

SEMINÁŘ O VÝZNAMU KLASTRŮ PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ A ÚSPĚCHY KLASTRU CREA HYDRO & ENERGY

Dne 7. 12. 2016 uspořádala v Brně klastrová organizace CREA Hydro&Energy s Jihomoravským krajem seminář na téma „Význam klastrů pro regionální rozvoj a úspěchy klastru CREA Hydro & Energy“. Účastníky přivítal radní Jihomoravského kraje pro regionální rozvoj Petr Hýbler. Seminářem provázel manažer klastru Břetislav Skácel. Role spíkrů se ujala prezidentka NCA P. Břusková, J. Hodák, vedoucí útvaru Vodní díla – TBD, náměstek primátora Statutárního města Brna J. Kacer a Č. Absolon, ředitel RHK v Brně. Významným bodem programu byl křest nové publikace o CREA Hydro&Energy v české a anglické verzi, kterým vyvrcholila prezentace úspěchů klastru CREA Hydro&Energy v podání manažera klastru B. Skácela. CREA Hydro&Energy je nositelem zlaté známky Evropské klastrové excelence, dosud jediné v ČR, a je členem Evropského strategického klastrového partnerství (ESCP) Natureef.

KLASTROVÉ INICIATIVY V OLMOUCKÉM KRAJI

Oddělení regionálního rozvoje Olomouckého kraje pod vedením Ing. Marty Novotné společně s krajskou inovační agenturou OK4Inovace a VTP UP v Olomouci rozvíjí silné obory v kraji propojením nástrojů RIS 3 a klastrové koncepce. Od června do listopadu 2016 pracovala NCA na Vyhledávací studii mapování a analýzy klastrového potenciálu v Olomouckém kraji. Dne 24. 11. 2016 se uskutečnil vzdělávací seminář pro krajské stakeholdery „Rozvoj klastru – budování regionální konkurenceschopnosti“. Na facilitačních seminářích konaných 6. prosince 2016 pro zástupce firem, univerzit a výzkumných institucí v oborech optika a jemná mechanika, technologie pro vodní hospodářství a rostlinné biotechnologie se účastníci mohli seznámit s výsledky zpracované studie. Více informací naleznete v tiskové zprávě na <https://www.kr-olomoucky.cz/probehly-seminare-na-tema-klastru-v-oborech-optika-a-jemna-mechanika-a-technologie-pro-vodni-hospodarstvi-aktuality-6177.html>



ETIK hledal inspiraci ve Vídni

ETIK® Inteligentní řešení energetiky, dopravy a budov využívající obnovitelné zdroje energie, zároveň efektivní fungování infrastruktury včetně komunikačních sítí pro rychlejší rozvoj komunitní společnosti a přívětivé prostředí pro spokojený život lidí. To vše představuje koncepce Smart Cities. Na severovýchodním okraji Vídně se v jejím duchu staví nová městská část – Jezerní město Aspern. V polovině října 2016 sem přijeli čerpat inspiraci zástupci Energeticko-technického inovačního klastru (ETIK), kteří se zároveň zúčastnili mezinárodního kongresu Smart Cities & Innovation. (Zdroj: Newsletter klastru ETIK, listopad 2016)



ETIK jednal o spolupráci s Jihočechy

Zástupci Energeticko-technického inovačního klastru (ETIK) z Pardubic jednali v jižních Čechách s náměstkem hejtmana Jaromírem Slívou zodpovědným za regionální rozvoj a investice a s pracovníky klíčových institucí, které usilují o zavádění inovačních technologií do praxe. Jednání se zúčastnila i Eva Charvátová, manažerka Czech Smart City Clusteru a Lenka Chrobočková Jihočeského vědeckotechnického parku. „Naším cílem je navázat užší spolupráci s těmito organizacemi a především s představiteli krajské samosprávy, a to realizací společných projektů či sdílením zkušeností,“ uvedl výkonný ředitel ETIKu Ing. Petr Lukáš. Akciová společnost Jihočeský vědeckotechnický park (JVTP) byla založena Jihočeským krajem v roce 2008 s cílem podpořit intenzitu, kvalitu a rychlost šíření inovací a transfer technologií do hospodářské praxe regionu. Czech Smart City Cluster se zaměřuje na rozvoj konceptu Smart City v Jihočeském kraji s využitím společné strategie a synergií všech zapojených členů klastru a partnerů. (Zdroj: Newsletter klastru ETIK, listopad 2016).



SPOLUPRACUJEME MEZINÁRODNĚ

OBCHODNÍ FÓRA ČESKO-SRBSKÉ SPOLUPRÁCE

NCA byla společně se srbskou partnerskou organizací Cluster House realizátorem projektu zahraniční rozvojové spolupráce programu Aid for Trade Srbsko – „Význam klastrů pro rozvoj obchodu a malých a středních podniků“. V rámci tohoto projektu proběhla dvě obchodní fóra, a to 13. 10. 2016 v srbském Niši a 2. 11. 2016 v Praze. Cílem těchto akcí bylo posílit obchodní spolupráci klastrů a malých a středních podniků České republiky a Republiky Srbsko. Fóra poskytla příležitost k dojednání konkrétních obchodních schůzek, k jednání o dohodách o budoucích partnerstvích, projektech a exportních a importních příležitostech. Z členských klastrových organizací NCA se na rozvoji spolupráce se Srbskem podíleli Klastř českých nábytkářů, Nanoprogress, Atomex Group a HMC line. Dále se projektu zúčastnil Národní dřevařský klastř, Národní energetický klastř, Havířovsko-karvinský kovo klastř a Regionální potravinářský klastř. Přínosy těchto akcí ocenil jak zástupce financující instituce, tj. MPO, M. Pospíšil, ředitel Odboru zahraničně ekonomických politik, tak I. Jančárek, zástupce náměstka MZV – zprostředkující instituce. Projekt svou účastí podpořili i velvyslanci obou zemí. Více o projektu na <http://klastř-portal.cz/cs/aft-srbsko>

Zahájení mezinárodního projektu V4Clusters Go International



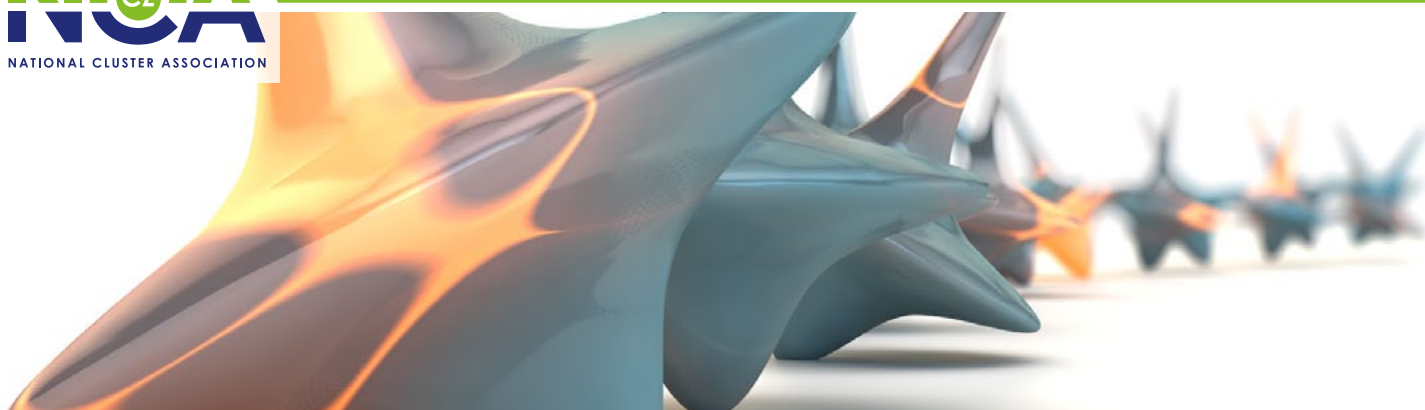
V říjnu 2016 byl zahájen projekt V4Clusters Go

International (2016-2017), jehož realizátorem je Národní klastrová asociace ve spolupráci s dalšími třemi partnery z Visegradských zemí, a to Národní aliancí inovativních klastrů (HU), Únií klastrov Slovenska (SK) a Národní asociací inovativních podniků (PL). Projekt se zaměřuje na budování internacionalizační kapacity klastrů. Toho chce dosáhnout prostřednictvím účasti na mezinárodní akci – ukázce rozvinuté internacionalizační platformy ESCP Natureef, organizované klastrovou organizací CREA Hydro&Energy v Brně na konci února 2016. Další aktivitou, školením chce projekt povzbudit klastrové organizace a jejich členy (MSP) k realizaci internacionalizačních aktivit a orientaci na nové trhy, např. v zemích ASEAN. Zainteresovaní zástupci klastrů V4 se také zdokonalí ve zpracování internacionalizačních strategií. Zve me všechny zájemce k zapojení do tohoto projektu! <http://klastř-portal.cz/en/v4clusgo>

Klastrové politiky v zemích V4: Jsou klastrové politiky v zemích V4 smart?

Dne 8. prosince 2016 se v prostorách CzechInvestu v Praze uskutečnila mezinárodní konference věnovaná problematice klastrových politik v zemích V4 za účasti zástupců akademické sféry, státní správy, manažerů klastrových organizací a dalších institucí, které se dlouhodobě věnují podpoře podnikání a propojení podnikatelských subjektů se vzdělávacími a výzkumnými organizacemi. Konferenci organizovala Fakulta managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně. Na konferenci vystoupili partneři mezinárodního projektu „V4 Cluster Policies and Their Influence on the Viability of Cluster Organizations“, finančně podpořeného Visegradským fondem. Prezentovaly zde své analýzy vývoje klastrových organizací a vlivu klastrových politik v jednotlivých zemích a jejich dopadu na existenci a životaschopnost klastrových organizací.





ČESKÉ NANOTECHNOLOGIE SE PREZENTOVALY V USA

Ve dnech 25. – 28. října 2016 zástupci českých firem, klastrů a akademických institucí navštívili východní pobřeží USA, aby zde prezentovali jak potenciálním partnerům, tak místním elitním výzkumným institucím, včetně věhlasného bostonského MIT, české nanotechnologie, které patří především v oblasti nanovláken ke světové špičce.

Součástí mise českých nanotechnologických společností pod názvem Czech Nano Show 2016 vedené prezidentem Asociace nanotechnologického průmyslu ČR Jiřím Kúsem byl i manažer klastru Nanoprogress Luboš Komárek. Výzkumnou část mise pak zastupoval představitel brněnského centra CEITEC. Klastř Nanoprogress zde prezentoval nejen své úspěchy v oblasti kolektivního výzkumu a vývoje, ale také českou a evropskou klastrovou politiku, Národní klastrovou asociaci a důležitost Evropských strategických klastrových partnerství (ESCP), především platformy „AdPack“, jejímž spoluzakladatelem je právě klastř Nanoprogress. Více informací uvádíme na:

http://www.mzv.cz/consulate.newyork/cz/obchod_a_ekonomika/ceske_nanotechnologie_se_prezentovaly_v.html

NANOPROGRESS VE ŠPANĚLSKU

30. 11. 2016 - Manažer klastru Nanoprogress Luboš Komárek se zúčastnil návštěvy předního nanotechnologického institutu IMDEA v Madridu, kterou zorganizovalo České centrum společně s Velvyslanectvím ČR v Madridu. Klastř zde prezentoval své úspěchy při přípravě a realizaci projektů kolektivního výzkumu v oblasti nanotechnologií, informoval o činnosti Národní klastrové asociace a její roli v české klastrové politice a také zdůraznil význam klastrové excelence a Evropských strategických klastrových partnerství (ESCPs) v evropské klastrové politice. Jedním z těchto partnerství je AdPack, jehož spoluzakladatelem je právě klastř Nanoprogress a jež se zaměřuje na nově vznikající průmyslové odvětví inteligentních obalovin.



Mezinárodní klastrová konference v Galati

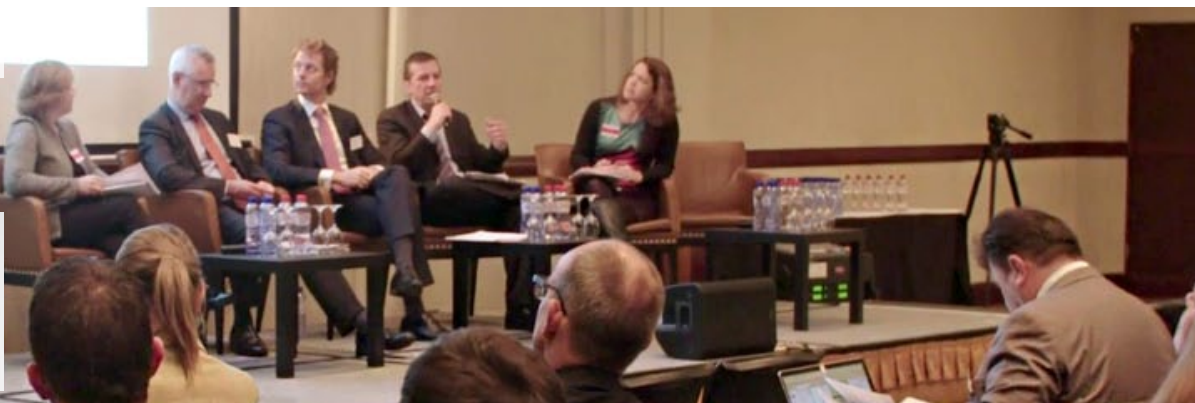
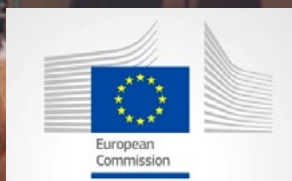


Začátkem října 2016 se v rumunském Galati uskutečnila mezinárodní klastrová konference „Klastry jako hybná síla rozvoje hodnotových řetězců napříč podunajským regionem“

se zaměřením na bioekonomiku. Akci pořádala rumunská klastrová asociace CLUSTERO, která již řadu let spolupracuje s NCA. Tématem konference bylo hledat možnosti spolupráce podunajských zemí v různých hodnotových řetězcích klastrů a umožnit tak propojení podniků západní i východní Evropy. Klíčivému tématu konference – bioekonomice se bude NCA v následujících třech letech věnovat společně s CLUSTERO a dalšími partnery v rámci již schváleného projektu DanuBioValNet (Cross-clustering partnership for boosting eco-innovation by developing a joint bio-based value-added network for the Danube Region). Za ČR se konference zúčastnila Zuzana Polová z NCA.

<http://www.etrec.ro/5th-national-conference-clusters-romania-galati-2016/>





EVROPSKÁ KLASTROVÁ KONFERENCE 2016

Ve dnech 1.–2. prosince 2016 proběhla v Bruselu již pátá **Evropská klastrová konference**. Akce se zúčastnilo na 350 zástupců klastrových organizací, klastrových asociací, univerzit a dalších organizací z mnoha zemí EU, kteří spolu se zástupci Evropské komise a Evropského parlamentu diskutovali témata budoucího směřování klastrových organizací a klastrových politik v Evropě, jejich klíčovou roli v národních i regionálních RIS3 strategiích a jejich souvislost s koncepty Cluster 4.0 a Smart Industries. Program konference obsahoval jak nosná vystoupení významných osobností, tak panelové diskuze, interaktivní sekce a paralelní diskuze ke třem prioritním tématům: smart manufacturing a digitální transformace, zelená a cirkulární ekonomika a kreativní služby. Ředitelka DG for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs, Lowri Evans, představila novou publikaci o evropské klastrové politice, která akcentuje realizaci S3 na bázi klastrů v synergii s jejich konektivitou a realizační silou. Publikace Smart Guide to Cluster Policy je k dispozici na <http://www.cluster-analysis.org/downloads/smart-guide-to-cluster-policy>.

Součástí programu konference byla volba Manažera klastru roku 2016 a Evropského strategického klastrového partnerství roku 2016. Vítězkou v kategorii manažer klastru se stala Bianca Dragomir (Valencian Region Energy Association) a vítězným ESCP se stalo konsorcium klastrů Water Alliance – Energy in Water. Jedinými účastníky konference za ČR byla P. Břusková a Z. Polová z NCA. Video z akce naleznete zde: <https://vimeo.com/194036247>



Evropský matchmaking klastrů v plném proudu

ATOMEX GROUP JEDNAL S KLASTRY Z TATARSTÁNU

V Praze se dne 27. 11. 2016 uskutečnilo úvodní jednání o spolupráci mezi ATOMEX GROUP, z.s.p.o. a dvěma klastry z republiky Tatarstán. Jedná se o Kamský inovační teritoriálně-výrobní klastr „INNOKAM“ a Strojírenský klastr malých firem. Rozhodujícími společnostmi pro tuto oblast jsou KAMAZ a Tatněft. Výstupem setkání je uzavření dohody o spolupráci mezi zúčastněnými třemi partnery. Spolupráce bude zaměřena na předávání informací, spolupráci ve výrobě a organizování společných aktivit ve výzkumu a budování společných dodavatelských systémů, zejména v oblasti petrochemie a energetice.

TCI 2016 V EINDHOVENU



19. globální klastrová konference TCI (The Competitiveness Institute) se letos odehrála ve dnech 8. -10. listopadu. Hostitelský Brainport Eindhoven Region (Holandsko) tyto tři dny doslova žil a dýchal klastry. Konference dokázala skloubit globální klastrová témata, jako je role měst v budování konkurenceschopnosti, moderní klastrová politika či řízení učících se sítí, s úspěchy klastrů na domácí půdě především v oblasti agro-potravinářského výzkumu a pokročilé výroby. Na konferenci přijelo přes tři sta účastníků z 38 zemí světa, na 50 různých sekcích se vystřídal přes 110 spíkrů. Za ČR se konference zúčastnila P. Břusková z NCA a M. Nováková z API. Příští rok bude tuto konferenci pořádat Bogotská hospodářská komora v Kolumbii. Plánujte účast už dnes, stojí to zato. Více na <http://www.tci2016.org/>





MISE EVROPSKÝCH KLASTRŮ NATUREEF NA FILIPÍNÁCH

V listopadu 2016 přivedl klastr CREA Hydro&Energy na Filipíny první misi skupinu evropských klastrů sdružených v Evropském strategickém klastrovém partnerství (ESCP) Natureef. Zapojily se klastrové organizace FEMAC ze Španělska, Green Synergy Cluster z Bulharska, Green Chemistry z Polska, Vegepolys z Francie a naše CREA Hydro&Energy jako hlavní teritoriální lídr, lokální partneři Sta. Clara International Corporation a EU-Philippines Business Network. Klastry partnerství Natureef představily hlavní cíl své mise mj. na filipínském Ministerstvu zemědělství, Ministerstvu vědy a technologie, Výboru pro národní vodní zdroje či Výboru pro investice. Smyslem mise bylo najít obchodní a investiční příležitosti pro toto evropské klastrové konsorcium. V současnosti na Filipínách neexistuje státem podporovaná klastrová spolupráce, nicméně tato mise přinesla velmi pozitivní ohlasy a snad i budoucí bližší a širší možnosti zapojení soukromého sektoru k oboustranné spolupráci.

NCA NAVAZUJE SPOLUPRÁCI S FRANCOUZSKOU NÁRODNÍ KLASTROVOU ASOCIACÍ FRANCE CLUSTERS.



Dne 8. 12. se zúčastnil Kamil Pícha, manažer Regionálního potravinářského klastru z Českých Budějovic, semináře pro MSP pořádané asociací France Clusters v St. Etienne. Svou výbornou francouzštinu zúročil ve prospěch zahájení užší spolupráce mezi NCA a France Clusters formou podpisu Memoranda o porozumění. Zájem o spolupráci obou organizací si potvrdily i jejich zakladatelky Pavla Břusková a Lisa Besnard na Evropské klastrové konferenci v Bruselu. Více informací o France Clusters na <http://franceclusters.fr>

NCA JAKO VZOR PRO AUSTRÁLIÍ



Tracey Scott-Rimington, koordinátorka regionálního rozvoje v Regionální rozvojové agentuře v Brisbane a předsedkyně sekce Oceánie v TCI, by ráda v Austrálii nastartovala systém podpory klastrů a klastrové politiky podle NCA. Na evropském turné strávila koncem listopadu dva dny v Ostravě jednáním s prezidentkou NCA P. Břuskovou a stihla i navštívit manažera Moravskoslezského automobilového klastru L. Glogara. České klastry tak mají do Austrálie dveře otevřené.

Za ČR je registrováno pouze 10 klastrových organizací na portále ECCP



Evropská platforma pro klastrovou spolupráci (ECCP) plní poslání networkingového nástroje a dlouhodobě zviditelňuje evropské klastrové organizace se zájmem o spolupráci, navazování kontaktů a vytváření partnerství pro společné projekty. Zaregistrujte se na stránky této platformy zde: <http://www.clustercollaboration.eu/>

Registrace na ECCP je zdarma a vyžaduje poskytnutí údajů o vaší organizaci v angličtině. Zatím zde má vytvořený profil pouze 10 klastrových organizací z ČR. Prosíme tedy o vaši registraci co nejdříve.

CO SE PŘIPRAVUJE V DALŠÍM OBDOBÍ ?

AKCE V ČR

27. ledna 2017, Praha

Seminář "Podpora Inovací v České republice". [Více](#)

Únor 2017, Brno

Matchmakingový seminář v rámci setkání Natureef a projektu V4ClusGo. [Více](#)

28. února 2017, Praha

Konference „Moderní technologie ve službách státu a občanů“, organizátorem je ETIK

28. 2. - 2. 3. 2017, Brno

2. ročník Veletrhu Věda Výzkum Inovace. Více: http://vvvi.cz/docs/Pozvanka_VVVI_2017.pdf

AKCE V ZAHRANIČÍ

Únor 2017, Bratislava

Kick-off konference projektu DanuBioValNet

Květen 2017, Katowice

V4ClusGo školící seminář zaměřený na vytváření a rozvoj internacionalizační strategie klastrové organizace

19. června 2017, Štrasburk, Francie

12th ITS European Congress. Více zde: <http://www.clustercollaboration.eu/event-calendar/12th-its-european-congress>

VÝZVY

Towards European Strategic Cluster Partnerships for smart specialisation investments - Call for the expression of interest **Deadline: 31. 03. 2017**