



## COMUNICAT DE PRESĂ

### **Raport BIC: Sectoarele petrochimic și agro-alimentar din România pot contribui la crearea unei noi industrii ce utilizează biomasa ca materie primă**

**București, 20 martie 2018** – Industria petrochimică și sectorul agro-alimentar din România pot juca un rol important în crearea unei noi industrii bazate pe utilizarea de biomasă ca materie primă și transformarea ei în produse cu valoare adăugată, potrivit celui mai recent raport de țară elaborat de Bio-Based Industries Consortium (BIC). BIC reprezintă sectorul privat în parteneriatul public-privat cu Comisia Europeană pentru dezvoltarea industriilor ce utilizează biomasa ca materie primă – Bio-based Industries Joint Undertaking (BBI JU).

Raportul a identificat principalele surse locale de biomasă care ar putea fi utilizate ca materii prime durabile pentru industriile bio, precum și principalii actori din sectoarele relevante și oportunitățile de dezvoltare a industriilor bazate pe aceste activități.

Conform raportului BIC, agricultura și silvicultura, alături de alte industrii precum procesarea alimentelor, industria lemnului, industria hârtiei și celulozei pot produce cantități mari de deșeuri și alte materiale neutilizate sau puțin utilizate, fiind disponibile ca materie primă pentru industrii de procesare a biomasei.

Sectorul agricol din România asigură 23,1% din totalul locurilor de muncă. România este țara europeană cu cel mai mare număr de exploatații de legume (22% din total), dar peste 80% dintre producătorii de fructe și legume utilizează exploatații mai mici de 5 ha, se arată în raport. Suprafața totală pentru cultivarea legumelor reprezintă 7,1% din total la nivel european, iar pentru fructe 4,5%.

În ceea ce privește industria lemnului, România are un excedent comercial la nivel internațional pentru lemn și articole din lemn, atât ca valoare, cât și ca volum. În acest sector lucrează aproximativ 61.500 de angajați în 3.000 de companii.

Raportul BIC a identificat și utilizatorii actuali și potențiali de biomasă din România: industria alimentară (produse din carne, produse lactate, produse din pește și de acvacultură, sectorul de fructe și legume, alimente pe bază de cereale, produse de panificație), industria lemnului, industria celulozei și hârtiei, industria chimică și petrochimică.

Datorită tuturor acestor avantaje, România poate profita de sectorul chimic și agro-alimentar puternic pentru a pune bazele unei noi industrii naționale bazate pe conceptul bio, prin creșterea treptată a utilizării surselor de biomasă.

Pe lângă raportul de țară pentru România, BIC a mai publicat rapoarte de țară pentru Polonia și Portugalia, obiectivul final fiind de a stabili de comun acord, în special cu reprezentanții industriei și instituțiile guvernamentale, un plan de acțiune menit să ofere sprijin pentru crearea și dezvoltarea industriei de procesare a biomasei locale.

Dirk Carrez, director executiv BIC, a declarat: „Aceste rapoarte evidențiază potențialul enorm de dezvoltare a bioeconomiei locale din România, Polonia și Portugalia. Toate cele trei țări sunt în curs de elaborare a unor strategii naționale pentru bioeconomie, care vor contribui la accelerarea activităților bazate pe utilizarea biomasei. Parteneriatul BIC cu Comisia Europeană în cadrul BBI JU va ajuta actorii locali interesați să accelereze valorificarea potențialului de utilizare a biomasei în aceste țări și să contribuie la consolidarea bioeconomiei europene.”

Eforturile actuale de stabilire a unei strategii naționale pentru bioeconomie ar trebui să ofere premisele pentru înființarea unor lanțuri de procesare bazate pe biomasă în toată țara. Propunându-și în egală măsură interconectarea sectoarelor industriale separate în prezent, strategia națională ar putea amplifica pe termen mediu activitățile de procesare a biomasei în România, se arată în raportul BIC.

Reprezentanții BIC vor ajunge în România în luna septembrie a acestui an, cu scopul de a contribui la creșterea gradului de conștientizare a uriașului potențial al țării și la

stabilirea de conexiuni între actorii locali și inițiativele și rețelele privind industriile ce utilizează biomasa la nivel european.

BIC va publica rapoarte similare pentru încă trei țări din zona baltică – Estonia, Letonia și Lituania, iar până la mijlocul anului 2020 vor fi finalizate rapoarte pentru încă cinci țări.

### **Despre Consorțiul pentru Industrii Bio**

Bio-Based Industries Consortium (BIC) este o organizație non-profit cu sediul la Bruxelles. Acesta reprezintă sectorul privat printr-un parteneriat public-privat (PPP) cu UE, Bio-based Industries Joint Undertaking (BBI JU). În valoare de 3,7 miliarde de euro, parteneriatul permite mobilizarea investițiilor în facilități și procese inovatoare, care produc produse din resurse de biomasă de înaltă calitate, precum și în proiecte de cercetare în rafinare bio și în proiecte demonstrative. BIC include multiple sectoare, inclusiv agricultură, sectorul agro-alimentar, silvicultură, celuloză și hârtie, produse chimice, energie și alte sectoare de producție. Cu peste 200 de membri, inclusiv companii mari, IMM-uri, clustere pentru IMM-uri, companii de cercetare și tehnologie, universități, platforme tehnologice și asociații din întreaga Europă, BIC reunește un grup cu autoritate profesională recunoscută și expertiză intersectorială și multidisciplinară în industriile bazate pe biomasă.

<http://biconsortium.eu>

### **Contact presă**

Suzy Renckens

BIC Communications & Stakeholder Relations

[suzy.renckens@biconsortium.eu](mailto:suzy.renckens@biconsortium.eu)