

# Comentarii primite la versiunea finală a Strategiei de Specializare Inteligentă Sud Muntenia 2021-2027

03.06.2021



*Inițiativă locală. Dezvoltare regională.*

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
1	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	În subcapitolul 1.1. <i>Activele regionale</i> - <i>analiza infrastructurii tehnologice</i> privind ar fi necesară o analiză privind performanțele actorilor implicați în procesul de inovare și o evaluare a nevoilor de inovare la nivel de firme.	Informații privind performanțele actorilor implicați în procesul de inovare se regăsesc în cadrul subcapitolului 1.2.4.2. - Finanțarea activității de CDI și rezultatele implementării în perioada 2014 - 2020. În ceea ce privește evaluarea nevoilor de inovare a firmelor aceasta poate fi realizată prin intermediul unui studiu pentru care la acest moment nu există resurse financiare. AMPOR SM va ține seama de această sugestie în momentul actualizării strategiei.

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
2	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	În cuprinsul institutelor universitare este omisă Facultatea de Științe Economice de la Câmpulung, Universitatea Spiru Haret.	<p>La pagina 32, secțiunea 1.1.9.2 Învățământul superior sunt precizate numărul universităților din regiunea Sud Muntenia precum și numărul facultăților. Astfel, Facultatea de Științe Economice de la Câmpulung este luată în considerare prin prisma numărului de facultăți din regiune. Ex. “Adâncind analiza la nivelul facultăților, datele INS ilustrează că, în anul 2018, în regiune existau 30 de facultăți, reprezentând 5,5% din cele de la nivel național (545), pe primul loc fiind regiunea București-Ilfov cu 159. Facultățile din regiune se regăsesc în cinci din cele șapte județe (Argeș, Dâmbovița, Călărași, Prahova și Teleorman), cele mai multe fiind în județele Argeș (11) și Dâmbovița (10). Din 406 facultăți aflate în proprietate publică existente la nivel național, în regiunea Sud Muntenia sunt 25, comparativ cu 95 în regiunea București-Ilfov. La nivel regional, pe primul loc se află județul Dâmbovița, cu 10 facultăți publice, urmat de județul Argeș cu 7 facultăți publice.”</p> <p>În ceea ce privește numărul universităților din regiune, au fost luate în considerare doar cele cu sediul social în regiune. Universitatea Spiru Haret, are sediul central în București, nu în regiunea Sud Muntenia.</p>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
3	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	La secțiunea 1.1.6. Clustere și potențialul de clusterizare sunt omise clusterelor Danube Engineering Hub din Ploiești și CERMAND din Târgoviște, precum și faptul că acestea împreună cu alte clustere din regiune au format singurul consorțiu regional de clustere Wallachia Hub pe a cărui structură s-a constituit centrul de inovare digitală Wallachia eHub care este menționat. Considerăm acest aspect important întrucât atât consorțiul, cât și centrul digital au un istoric de activități consistente în timp în ultimii 2 ani. În plus, aceste entități au o recunoaștere internațională și contribuie activ la internaționalizarea clusterelor din regiune.	Comentariu acceptat. Date cu privire la cele două clustere au fost introduse la <b>pagina 25, tabelul nr. 5 Clusterelor ce își desfășoară activitate în regiunea Sud Muntenia, 2019.</b>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
4	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	Strategia nu menționează un element unic pe plan național, respectiv constituirea consorțiului academic Muntenia Universitas al universităților din regiune.	Comentariu acceptat. <b>La pagina 26</b> , la secțiunea <b>1.1.6 Clusterre și potențialul de clusterizare</b> a fost introdus paragraful <i>“Totodată, în regiune funcționează consorțiul Wallachia Hub ce s-a creat în anul 2019 ca o structură de cooperare regională, care reunește mai multe clusterre ce au în componența lor universități și centre antreprenoriale universitare din regiune (USH Pro Business, Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești, Universitatea Valahia din Târgoviște). Pe fundamentul Consorțiului WH, în mai 2020, s-a creat Centrul de Inovare Digitală Wallachia eHub (WeHub), cu scopul de a dezvolta servicii de digitalizare și în acest fel de a aduce o contribuție la procesul de specializare inteligentă a regiunii.”</i>
5		Deși există o analiză cantitativă a contractelor de cercetare încheiate sau a numărului de brevete emise/depuse ar trebui să se evidențieze modalitățile prin care acestea să fie puse în practică de către firme prin produse/servicii oferite către piață.	Modalitățile prin care brevetele pot fi puse în practică prin produse/servicii vor constitui subiectul unui curs de instruire.

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
6	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	Descrierea domeniilor de specializare inteligentă ar trebui mai bine conectată la obiectivele de tranziție verde și digitală. Spre exemplu, în domeniul agriculturii nu există nici o referire la agricultura ecologică și principiile agro-ecologiei deși acesta e un obiectiv major al reformei PAC. Recomandăm consultarea în acest sens cu clusterul Bio Concept Valea Prahovei și asociații din interiorul asociației Inter-Bio care acționează regional (cooperativele Bio Cătina - jud. Dâmbovița, Biocoop - jud. Călărași, asociația Pro Ecologic Sistem - jud. Prahova etc.). Se vorbește de agricultura de precizie, dar ea nu este un scop în sine, ci este subordonată obiectivelor Green Deal - tranziția către agroecologie. Așa cum am prezentat, în activitățile de experiență antreprenorială ale regiunii am format un grup de lucru pe nișe de specializare privind siguranța alimentară și certificările ecologice prin utilizarea tehnologiei blockchain (ADABLOCK) și dezvoltarea unor lanțuri scurte în domeniul agriculturii ecologice, a unei burse de mărfuri ecologice, precum și dezvoltarea unei platforme digitale (DIGIFARM). Întrucât am organizat workshop-uri și transfer de cunoștințe pe aceste subiecte considerăm util ca ele să fie incluse în nișele de specializare.	Comentariu acceptat. La <b>pagina 78</b> , la tabelul nr. 18 - <b>Domeniile de Specializare Inteligentă la Sectorul de specializare- Agricultura și industria alimentară din cadrul secțiunii 3. IDENTIFICAREA DOMENIILOR ȘI NIȘELOR DE SPECIALIZARE</b> a fost introdus paragraful <i>“În 2018, în regiunea Sud Muntenia erau înregistrați 497 producători ecologici, cei mai mulți activând în județele Argeș -124 Teleorman - 109 și Prahova - 99, iar cei mai puțini în Giurgiu - 36 și Călărași - 40, conform datelor furnizate de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale. Tendințele de dezvoltare ale agriculturii ecologice și de precizie sunt în concordanță cu Pactul Ecologic European, publicat de Comisia Europeană în decembrie 2019, în vederea transformării economiei UE pentru un viitor durabil, ce prevede investiții care să ofere soluții inovatoare în ceea ce privește conceperea unui sistem alimentar echitabil, sănătos și ecologic.”</i>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
7	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	<p>La capitolul Digitalizare recomandăm consultarea cu centrul de inovare digitală Wallachia eHub pentru o corelare a activităților ținând cont de evaluările centrului asupra necesității specializării pe interoperabilitate, digital engineering, inteligența artificială, blockchain, soluții și servicii digitale propuse unde centrul Wallachia eHub se aliniază obiectivelor European Digital Innovation Hub pentru tranziția digitală. Așa cum am prezentat în activitățile de experiență antreprenorială ale regiunii am format grupe de lucru pe nișe de specializare legate de interoperabilitate și folosirea inteligenței artificiale pentru administrații publice locale și IMM-uri (DIGIMANAGER), precum și managementul ariilor protejate prin combinarea unor tehnologii digitale (GIS, LIDAR, IoT, IA etc.). Considerăm că aceste activități trebuie cuprinse în strategie ca nișe de specializare.</p>	<p>Nișele de specializare din Strategia de Specializare Inteligentă Sud Muntenia au fost stabilite la un nivel de granularitate care să permită încadrarea unui număr cât mai mare de idei de proiecte. Propunerile dumneavoastră vizează un nivel de granularitate mult mai mic.</p>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
8	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	Pentru că RIS3 vizează dezvoltarea sistemului de inovare din perspectiva socio-spațială, locală (structura populației, clima, resursele naturale, cererea, nevoile societății), ar trebui să finanțeze facilitatorii inovării pentru transfer de cunoștințe, transfer tehnologic (infrastructura ITT locală sau puncte de lucru ale ITT-urilor existente la nivel regional).	Măsurile de finanțare a transferului tehnologic se regasesc în <b>capitolul 4 DEFINIREA MIXULUI DE POLITICI ȘI A PLANULUI DE ACȚIUNE, secțiunea 4.1 Mixul de politici, în cadrul măsurii 3.4 Dezvoltarea capacității regionale de transfer tehnologic (pagina 112), acțiunile indicative:</b> <b>3.4.1 Sprijin pentru entitățile de transfer tehnologic acreditate prin crearea și modernizarea infrastructurii și dezvoltarea serviciilor de ITT (inclusiv formarea competențelor echipei, promovarea serviciilor și afilierea la rețele internaționale)</b> <b>3.4.2 Sprijin pentru IMM-uri în vederea realizării transferului tehnologic.</b>



Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
9	Wallachia Hub; Danube Engineering Hub; Inter-Bio prin Universitatea Valahia	Pentru că RIS 3 se bazează pe creativitate, procesul de descoperire antreprenorială ar fi trebuit să includă determinarea nivelului de creativitate al regiunii printr-un set de analize în care să se testeze dacă creativitatea cu cele 4 componente ale sale (inovația, tehnologia, transferul de tehnologie și start-up-urile) ar putea avea impact asupra capacității de export a regiunii și asupra compoziției exporturilor regionale, deci a performanței exportului regional. Astfel, promovarea exportului regional ar putea fi inclusă în strategia de dezvoltare a regiunii.	<i>Finanțarea activității de internaționalizare și implicit a capacității de export a regiunii se regăsește în capitolul 4 <b>DEFINIREA MIXULUI DE POLITICI ȘI A PLANULUI DE ACȚIUNE</b>, secțiunea 4.1 <b>Mixul de politici</b>, în cadrul măsurii 3.8 <b>Creșterea cooperării interregionale și internaționale</b>, acțiunea indicativă 3.8.2 <b>Sprijin pentru furnizarea de servicii de asistență pentru internaționalizarea și scalarea activității firmelor.</b></i>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
10	Clusterul CERMAND prin Universitatea Valahia	În strategie nu este evidențiat, în mod explicit, domeniul Energie ca un domeniu major de specializare inteligentă cum de altfel apare în alte Strategii de Specializare Inteligentă specifice diferitelor regiuni de dezvoltare.	<p>În cadrul procesului de EDP, actorii importanți din domeniul energiei nu au participat la evenimentele organizate de ADRSM. Cu toate acestea, domeniul este inclus ca și nisă de specializare inteligentă în cadrul domeniului “Localități Inteligente” - Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)</p> <p>Totodată, la pagina 85 la partea de justificare a domeniului “Localități Inteligente” a fost inserată fraza - Raportul „Explorarea sinergiilor dintre Politica de Coeziune și finanțarea Orizont 2020 în cadrul regiunilor europene - o analiză a concentrării finanțării regionale în domeniul tehnologiilor generice esențiale și a marilor provocări societale” (JRC, 2021) evidențiază că în regiunea Sud Muntenia există o concentrare a finanțărilor Orizont 2020 și FEDR (și deci sinergii) pentru soluționarea provocării societale “Energie sigură, curată și eficientă”.</p>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
11	Clusterul CERMAND prin Universitatea Valahia	Includerea în ”Analiza contextului regional și a potențialului de inovare” a problematicii din domeniul energiei (cu consultarea principalilor actori din domeniul energiei).	Analiza este realizată și este prezentată în cadrul documentului <b>“Analiza avantajelor competitive și a potențialului de inovare a regiunii Sud Muntenia” din cadrul Strategiei de Specializare Inteligentă a regiunii Sud Muntenia (RIS 3 SM)</b> aflat în consultare publică în luna octombrie 2020 pe site-ul ADR Sud Muntenia. La acest moment analiza se regăsește în Anexa nr. 2 - Analiza Sectorială.

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
12	Clusterul CERMAND prin Universitatea Valahia	<p>Referitor la VIZIUNE (din pag. 71 “Regiunea Sud Muntenia inovează și își dezvoltă competitivitatea economică pe plan intern și internațional, prin dezvoltarea ecosistemului regional de inovare, dezvoltarea competențelor pentru tranziția verde și digitală și către o economie circulară și îmbunătățirea condițiilor cadru pentru specializare inteligentă”) <b>este necesară evidențierea măsurilor și direcțiilor de acțiune pentru dezvoltarea competențelor pentru tranziția verde</b> în energie (similar cu cele din domeniul digital). Sunt necesare precizări privind reconversia profesională și stimularea afacerilor din domeniu (SRE în construcții, agricultură, transporturi; cooperative energetice; aplicații de tip peer-to-peer; centrale virtuale; etc.)</p>	<p><i>Comentariu acceptat.</i></p> <p><i>A fost revizuită denumirea obiectivului și au fost aduse completări la partea de justificare a “Priorității 2 - Dezvoltarea capitalului uman pentru tranziția la economia bazată pe cunoaștere” astfel:</i></p> <p><i>Denumire Obiectiv - “Îmbunătățirea calității capitalului uman prin crearea și dezvoltarea competențelor pentru specializare inteligentă, tranziție verde și industrială.”</i></p> <p><i>Completări la partea de justificare - Strategia promovează astfel măsuri pentru actualizarea competențelor existente și dezvoltarea de noi competențe și abilități (ca de exemplu de management al inovării, procese de producție verzi, servicii climatice, SRE în construcții și agricultură, cooperative energetice, centrale virtuale, etc.), care să corespundă necesităților în schimbare ale mediului de afaceri și să permită tranziția economiei regiunii către digitalizare și economie circulară.</i></p> <p><i>De asemenea, a fost revizuită denumirea măsurii 2.2 - Programe educaționale de stimulare a aptitudinilor și competențelor de antreprenoriat, inovare, digitalizare și surse regenerabile de energie (SRE).</i></p> <p><i>Totodată acțiunea indicativă 2.2.1 a fost revizuită - Programe educaționale și de formare profesională pentru stimularea antreprenoriatului, inovării, digitalizării și SRE, care să răspundă nevoilor mediului de afaceri.</i></p>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
13	Clusterul CERMAND prin Universitatea Valahia	<p>Referitor la domeniile de specializare inteligentă. În situația în care nu este posibil să se introducă un nou domeniu de specializare inteligentă privind Energia (cum ar fi normal) propunem să se includă nișe de specializare inteligentă ce vizează energia în domeniile existente, ca de exemplu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La domeniul Construcția de mașini, componente și echipamente de producție noi nișe de specializare inteligentă, precum: Sisteme avansate utilizând SRE pentru alimentarea vehiculelor electrice etc.</li> <li>- La domeniul Agricultură și industria alimentară noi nișe de specializare inteligentă, precum: Utilizare SRE în agricultură (irigații) și industria alimentară (conservarea produselor), Ferme cu consum de energie aproape de zero etc.</li> <li>- La domeniul Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare noi nișe de specializare inteligentă, precum: Valorificarea energetică a deșeurilor etc.</li> <li>- La domeniul Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor noi nișe de specializare inteligentă, precum: Rețele inteligente, Localități independente energetic etc.</li> <li>- La domeniul Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie nișe de specializare inteligentă, precum: Tehnologii energetice avansate etc.</li> <li>- La domeniul ITC noi nișe de specializare inteligentă, precum: Soluții avansate TIC în producerea distribuită de energie etc.</li> </ul> <p>Aceste noi nișe de specializare inteligentă vor fi consecința analizei problematicei din domeniul energiei.</p>	<p>Pentru revizuirea și validarea nișelor de specializare inteligentă este necesar să existe o masa critică de actori și idei de proiecte pe respectivele nișe propuse de dumneavoastră. La acest moment acest lucru nu există. Precizăm însă că procesul de descoperire antreprenorială va fi reluat pentru actualizarea strategiei în mod periodic.</p>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
14	Clusterul CERMAND prin Universitatea Valahia	Referitor la Ideile de proiecte specificate în cadrul diferitelor domenii de specializare inteligentă se poate înțelege că aceste proiecte au prioritate în finanțare (sau că numai aceste proiecte vor fi finanțate) ceea ce nu cred că este real. Procesul de dezvoltare regională prin specializare inteligentă este un proces continuu, iar propunerile de proiecte ar trebui adaptate la cerințele specifice fiecărei etape de dezvoltare. Acest aspect ar trebui subliniat în strategie (eventual) în capitolul PORTOFOLIUL DE PROIECTE. De asemenea, propunem ca în cadrul planului de acțiune să fie prevăzută o acțiune referitoare la reluarea periodică (eventual anual) a procesului de consultare a actorilor cheie de la nivel regional privind actualizarea portofoliului de proiecte asigurând astfel adaptarea acestora, pe baza datelor obținute din monitorizare, la realitățile momentului.	<i>Menționăm că în cadrul Planului de acțiuni al Strategiei se regăsește măsura 3 - SPRIJINIREA INIȚIATIVEI CARE CONTRIBUIE LA ATINGEREA OBIECTIVELOR STRATEGICE S3 cu activitatea 3.2 Organizarea periodică a unor ateliere de descoperire antreprenorială (EDP), în vederea dezvoltării de potențiale noi parteneriate, pentru discutarea ideilor de proiect într-un cadru cu opinii pertinente din domeniile de specializare inteligentă aferente RIS3 SM. Organizarea periodică a unor ateliere de descoperire antreprenorială (EDP), în vederea actualizării RIS3 SM prin generarea de idei de proiecte inovatoare și validarea sectoarelor și niselor de specializare inteligentă.</i>

Nr. crt.	Organizații	Comentarii	Răspuns ADRSM
15	Clusterul CERMAND prin Universitatea Valahia	Referitor la Clustere și potențialul de clusterizare în domeniul Energiilor Regenerabile și a Eficienței Energetice menționăm că în Regiunea Sud Muntenia își desfășoară activitatea clusterul CERMAND care grupează companii, universități, unități de cercetare, Unități de Administrație Publică, precum și filiala Dâmbovița a Asociației Patronale Surse Noi de Energie (AP SunE). Membrii CERMAND ce operează în regiunea Sud Muntenia acoperă activități CDI și de proiectare (precum Universitatea Valahia, Institutul Național pentru Industria Electrotehnică - ICPE Cercetări Avansate, Institutul Ilie Murgescu etc.), activități de producție (module fotovoltaice, energie din SRE, echipamente specifice), servicii, marketing și mentenanță, acoperind o mare parte a lanțului valoric. De asemenea, CERMAND s-a implicat în acțiuni desfășurate la nivel regional răspunzând cu promptitudine de fiecare dată când a fost solicitat de ADR Sud Muntenia. În acest sens, considerăm util și echitabil ca CERMAND să fie menționat în lista clusterelor ce își desfășoară activitatea în regiunea Sud Muntenia conform datelor din tabelul de mai jos.	Comentariu acceptat. Date cu privire Clusterul Cermand au fost introduse la <b>pagina 25, tabelul nr. 5 Clusterelor ce își desfășoară activitate în regiunea Sud Muntenia, 2019.</b>

# Vă mulțumim pentru atenție!

## Agenția pentru Dezvoltare Regională Sud Muntenia

Adresă

Str. General Constantin Pantazi, nr. 7A,  
cod poștal 910164, mun. Călărași, jud. Călărași

Telefon

0242-331.769, 0728-026.708

Fax

0242-313.167

E-mail

amsudmuntenia@adrmuntenia.ro, office@adrmuntenia

Site

.ro, www.adrmuntenia.ro, regio.adrmuntenia.ro



adrsudmuntenia



ADRSudMuntenia



user/ADRSudMuntenia



adrsm

Investim în viitorul tău!

Proiect selectat în cadrul Programului Operațional Regional și cofinanțat de Uniunea Europeană prin Fondul European pentru Dezvoltare Regională.



SUD MUNTENIA  
Agenția pentru Dezvoltare Regională



*Inițiativă locală. Dezvoltare regională.*