

Nr. înreg. 2167/17.12.2021

**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A
STAȚIUNII DE CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLĂ BRĂILA
PENTRU PERIOADA 2022 - 2030**

DECEMBRIE 2021

1. PREZENTARE GENERALĂ

Planul strategic al Stațiunii de Cercetare Dezvoltare Agricolă Brăila pentru perioada 2022 – 2030 a fost realizat în conformitate cu cele șase priorități ale Comisiei Europene pentru perioada 2019 – 2024, respectiv:

- ✓ Pactul verde european,
- ✓ O Europă pregătită pentru era digitală,
- ✓ O Europă mai puternică pe scena internațională,
- ✓ Promovarea modului nostru de viață european,
- ✓ Un nou elan pentru democrația europeană.

În același timp, strategia de dezvoltare a SCDA Brăila din prezent, până în 2030, se bazează și pe Obiectivele și Prioritățile Strategiei Naționale de Cercetare 2021 – 2027, publicate de A.S.A.S. în 2020, pe strategia Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale al României, care converg prin obiectivele specifice, spre cele 17 obiective strategice globale din Agenda 2030 pentru Dezvoltare Durabilă care a fost adoptată în Septembrie 2015, la Adunarea Generală a ONU de la New York, moment în care România s-a alăturat liderilor celor 193 state membre ale ONU.

Agenda 2030 pentru dezvoltare durabilă este un program de acțiune globală în domeniul dezvoltării, cu un caracter universal, care promovează echilibrul între cele mai importante dimensiuni ale dezvoltării durabile, respectiv: economic – social – de mediu, cuprinzând cele 17 Obiective de Dezvoltare Durabilă (ODD), sau Obiective Globale, prin care s-a stabilit o agendă de acțiune foarte ambițioasă pentru următorii 15 ani, cu scopul protejării planetei, combaterii inegalităților și in justiției, dar mai ales în vederea eradicării sărăciei extreme.

Cele 17 Obiective globale sunt reprezentate schematic în figura 1.



Sursă foto: <http://globalcompactromania.ro>

Fig. 1. Obiectivele Globale ale Agendei 2030 pentru Dezvoltare durabilă

Cercetarea științifică în domeniul agricol este una dintre cele mai importante domenii pentru dezvoltarea durabilă a unei țări și a omenirii, în general, deoarece poate răspunde și se poate implica, prin activități specifice, în toate cele 17 obiective strategice 2030, fiind unul dintre motoarele dezvoltării economice și sociale.

Începând din anul 2019, când SCDA Brăila s-a restructurat, conform HG 727/2019, prin planul managerial propus, s-a urmărit dezvoltarea strategică a tuturor sectoarelor și compartimentelor și se urmărește ca pe aceeași linie, să se contribuie prin activitatea de cercetare – dezvoltare – inovare la fiecare din obiectivele globale ale agendei 2030.

2. SCOPURI STRATEGICE ALE SCDA BRĂILA, PÂNĂ ÎN ANUL 2030

În perioada 2022-2030, la SCDA Brăila se definesc următoarele scopuri strategice în activitatea de cercetare-dezvoltare-inovare:

1. Orientarea activităților de cercetare-inovare spre fermieri și spre problemele cu care se confruntă aceștia, cu scopul găsirii de soluții durabile de rezolvare.
2. Clasarea SCDA Brăila în categoria stațiunilor și institutelor cu potențial de excelență, vizibile și cu impact internațional, prin modernizarea infrastructurii de cercetare-dezvoltare, acreditarea laboratoarelor, obținerea de rezultate cu impact durabil. Astfel, se țintește ca SCDA Brăila să fie prezentă în clasamentele internaționale prin prisma rezultatelor cercetărilor și a serviciilor suport pentru dezvoltarea mediului socio-economic.
3. Extinderea colaborărilor existente și inițierea de noi colaborări cu institute de cercetare, rețele de business reprezentative, pentru domeniile lor de activitate, la nivel național și internațional, în vederea creșterii potențialului competitiv al instituției, pe o piață științifică și de afaceri aflată într-o continuă dinamică.
4. Dezvoltarea activității de producere de sămânță prin diversificarea speciilor cultivate, aclimatizarea și zonarea soiurilor și hibridilor cu potențial ridicat de producție și de calitate a producției, dar mai ales pentru rezistența la stressul abiotic și biotic, determinat de schimbările climatice.
5. Atragerea cercetătorilor de prestigiu, români sau străini din țară sau străinătate în cadrul instituției, cu scopul reintegrării cercetătorilor din diaspora și valorificării capitalului de competență înalt specializată, colaborarea cu cadre didactice universitare, inclusiv pentru organizarea de cursuri de specialitate acreditate pentru fermieri.

6. Asigurarea contextului necesar pentru susținerea cercetătorilor în privința diversificării temelor de cercetare, pentru îmbunătățirea condițiilor de lucru, formarea de tineri cercetători și specialiști, care să lanseze rezultatele științifice pe piața națională și internațională.
7. Realizarea de asocieri atât pe verticală, cât și pe orizontală, cu grupuri reprezentative de fermieri și alte asociații de producători, clustere, sau clusterland-uri, pentru eficientizarea colaborărilor economice și de cercetare-dezvoltare-inovare.

3. VIZIUNE 2022 – 2030 ȘI OBIECTIVE SPECIFICE ALE S.C.D.A. BRĂILA, PORNIND DE LA OBIECTIVELE GLOBALE ALE AGENDEI 2030

S.C.D.A. Brăila trebuie să valorifice la maximum tendințele europene favorabile, prin maximizarea oportunităților și beneficiilor pe care le poate obține prin implementarea PAC și participarea la cât mai multe competiții cu proiecte de cercetare în parteneriat cu alte institute de cercetare și universități în domeniul agricol, din țară și din străinătate.

În contextul provocărilor globale, și în special al schimbărilor climatice, este nevoie de o viziune care să nu se rezume doar la o perioadă de 3 – 4 ani, și care să respecte liniile viziunii europene și mondiale, care adoptă obiectivele globale ale agendei 2030.

În același timp, activitatea de cercetare în domeniul agricol trebuie să se axeze pe utilizarea eficientă a resurselor naturale și umane, să promoveze utilizarea de bune practici pentru creșterea productivității și a calității produselor agricole, precum și transferul de cunoștințe și promovarea cooperării și a inovării.

Viziunea SCDA Brăila trebuie să răspundă cerinței globale privind asigurarea securității alimentare și energetice, reducerea impactului schimbărilor climatice, prezervarea biodiversității și a resurselor naturale regenerabile, limitarea amprente de carbon a agriculturii prin adaptarea și digitalizarea tehnologiilor agricole, crearea de noi creații biologice cu caracteristici valoroase, procesarea producției primare pentru creșterea valorii adăugate a acesteia. Toate acestea se realizează prin practicarea unui management durabil al resurselor naturale și prin încurajarea și îndrumarea tinerilor cercetători spre activități de inovare.

De asemenea, este necesară efectuarea de experiențe de cercetare de lungă durată, astfel încât rezultatele cercetărilor să poată fi reprezentative atât în actualitate, dar mai ales pentru generațiile viitoare, pentru interpretarea datelor istorice.

În tabelul următor sunt sintetizate obiectivele specifice ale SCDA Brăila, pornind de la obiectivele globale conform Agendei 2030.

Nr. crt.	OBIECTIVE GLOBALE, CONFORM AGENDEI 2030 A ONU	OBIECTIVE SPECIFICE ALE S.C.D.A. BRĂILA	TERMEN ȚINTĂ
1.	Fără sărăcie – Eradicarea sărăciei în toate formele sale și în orice context	Organizarea unei grădini și crescătorii de animale în sistem propriu, pe terenurile care nu sunt arabile și deschiderea unei cantine pentru angajații cu venituri mici și pentru alți oameni săraci, din comunitatea locală.	2023
2.	Foamete „zero” – Eradicarea foametei, asigurarea securității alimentare, îmbunătățirea nutriției și promovarea unei agriculturi durabile.	Menținerea diversității genetice a semințelor, implementarea unor practici agricole reziliente, care sporesc productivitatea și producția, testarea de noi specii, soiuri și hibrizi străini, pentru introducerea în producție, în condițiile zonale.	Continuu 2022 - 2030
3.	Sănătate și bunăstare – Asigurarea unei vieți sănătoase și promovarea bunăstării tuturor la orice vârstă.	Producerea de alimente sănătoase prin adoptarea de tratamente fitosanitare ale culturilor agricole și horticole prietenoase cu mediul înconjurător. Conversia unei suprafețe de teren pentru producerea de sămânță în sistem ecologic.	Continuu 2022 - 2030 2027
4.	Educație de calitate – Garantarea unei educații de calitate și promovarea oportunităților de învățare de-a lungul vieții pentru toți.	Colaborarea cu universitățile și facultățile de profil agricol și horticol, organizarea de cursuri de specialitate pentru studenți, asistenți de cercetare și fermieri. Organizarea de manifestări științifice și Ziua Porților Deschise, inclusiv pentru elevi și copii.	Continuu 2022 - 2030
5.	Egalitate de gen – Realizarea egalității de gen și împuternicirea tuturor femeilor și a fetelor.	Încurajarea absolventelor cu studii de specialitate în agricultură să se angajeze, menținerea salariilor egale între bărbați și femei cu același nivel profesional, introducerea în proiectele de cercetare a unui personal echilibrat din punct de vedere al genului.	Continuu 2022 - 2030
6.	Apă curată și sanitație – Asigurarea disponibilității și managementului durabil al apei și sanitație pentru toți.	Protecția ecosistemelor acvatice din Dunăre, canalele de desecare și apei freatice prin folosirea rațională a îngrășămintelor chimice și pesticidelor, inclusiv prin folosirea biofertilizanților și a permaculturii (acolo unde poate fi practică).	Continuu 2022 - 2030
7.	Energie curată și la prețuri accesibile – Asigurarea accesului tuturor la energie la prețuri accesibile, într-un mod sigur, durabil și modern.	Aplicarea în diverse competiții de propuneri de proiecte de finanțare europeană pentru asigurarea de energie regenerabilă (panouri fotovoltaice, biogaz, biocombustibil), cu scopul de a avea pe parcurs ferme independente energetic.	Continuu 2022 - 2030

8.	Muncă decentă și creștere economică – Promovarea unei creșteri economice susținute, deschise tuturor și durabile, a ocupării depline și productive a forței de muncă și a unei munci decente pentru toți.	Luarea tuturor măsurilor pentru creșterea economică sustenabilă a stațiunii și promovarea unei munci decente pentru toți angajații, indiferent de gen, conform abordării „nimeni nu rămâne în urmă”.	Continuu 2022 - 2030
9.	Industrie, inovație și infrastructură – Construirea unor infrastructuri rezistente, promovarea industrializării durabile și încurajarea inovației.	Dezvoltarea infrastructurii de procesare calitativă a producțiilor agricole, care să fie fiabilă și durabilă, în condițiile pieței. Inovația este indispensabilă din perspectiva competitivității în secolul al XXI-lea, astfel încât pentru a rezista durabil, este nevoie de proiecte bazate pe actualitățile economice și cerințele pieței naționale și internaționale. Ar trebui să fie pus un accent mai mare pe procesarea producției agricole primare, decât pe vânzarea acestora la export, după care să importăm produsele finite.	Continuu 2022 – 2030 (în funcție de posibilitatea accesării de proiecte)
10.	Inegalități reduse – Reducerea inegalităților în interiorul țărilor și de la o țară la alta.	Adoptarea politicilor fiscale, salariale și de protecție socială, în scopul realizării progresive a unei egalități sporite între angajați. Asigurarea oportunităților egale și reducerea inegalității rezultatelor, încurajarea angajaților pentru a participa în proiecte de mobilitate pentru cercetători, pentru promovarea rezultatelor stațiunii la nivel național și internațional.	Continuu 2022 - 2030
11.	Orașe și comunități durabile – Dezvoltarea orașelor și a așezărilor umane pentru ca ele să fie deschise tuturor, sigure, reziliente și durabile.	SCDA Brăila acordă o atenție deosebită calității aerului și a gestionării deșeurilor, asigurând în același timp un acces universal la spațiile verzi din cadrul incintei, și a centrelor experimentale, pe care le va dezvolta, inclusiv cu adăposturi pentru fenomene climatice intempestive. Se dorește inclusiv amenajarea unei platforme de biodegradare a resturilor vegetale, deșeurilor biologice, astfel încât apoi să fie utilizate pentru fertilizarea organică a solului.	Continuu 2022 - 2030
12.	Consum și producție responsabile – Asigurarea unor tipare de consum și producție durabile.	Realizarea gestionării durabile și utilizării eficiente a resurselor naturale și inclusiv a deșeurilor, cu scopul reducerii semnificative a emisiilor acestora în aer, apă și sol, pentru reducerea la minimum a efectele adverse ale acestora asupra sănătății umane și a mediului.	2023 - 2030

13.	Acțiune climatică – Luarea unor măsuri urgente de combatere a schimbărilor climatice și a impactului lor.	Doar acțiunile coordonate la nivel global pot atenua consecințele și pot avea impact semnificativ în acest sens. SCDA Brăila monitorizează an de an schimbările climatice zonale și ia măsuri de adaptare la acestea, prin folosirea de tehnologii agricole prietenoase cu mediul și digitalizare pentru a folosi cât mai puține pesticide, precum și tehnologii de dry farming, pentru păstrarea apei din sol, adaptarea tehnologiilor agricole la noile condiții de climă.	Continuu 2022 - 2030
14.	Viața acvatică – Conservarea și utilizarea durabilă a oceanelor, mărilor și a resurselor marine pentru o dezvoltare durabilă.	În această secțiune, SCDA Brăila poate contribui doar prin monitorizarea calității apei freatică din terenurile agricole pe care le administrează, precum și din Dunăre și prin conștientizarea fermierilor zonali, cu privire la efectuarea periodică a analizelor agrochimice de sol și apă freatică.	Continuu 2022 - 2030
15.	Viața terestră – Protejarea, restaurarea și promovarea utilizării durabile a ecosistemelor terestre, gestionarea durabilă a pădurilor, combaterea deșertificării, stoparea și repararea degradării solului și stoparea pierderilor de biodiversitate.	Restaurarea terenurilor și solurilor degradate, inclusiv a terenurilor afectate de deșertificare, secetă și inundații și depunerea de eforturi pentru a atinge o lume neutra din punct de vedere al degradării solului. Înființarea de perdele agroforestiere cu scopul diminuării aridizării și deșertificării solurilor în zona de Sud-Est a României.	Continuu 2022 - 2030
16.	Pace, justiție și instituții eficiente – Promovarea unor societăți pașnice și incluzive pentru o dezvoltare durabilă, a accesului la justiție pentru toți și crearea unor instituții eficiente, responsabile și incluzive la toate nivelurile.	Dezvoltarea durabilă reprezintă în momentul de față o paradigmă nouă despre funcționarea societății, iar pentru o abordare funcțională și durabilă a agriculturii, trebuie să aibă o bază solidă. Această abordare implică o colaborare orizontală și verticală cu societăți pașnice unde beneficiile dezvoltării durabile sunt accesibile pentru toți. SCDA Brăila își propune pentru orizontul 2030 să finalizeze contractele de asociere în participațiune și să colaboreze în viitor cu orice instituție de stat sau particulară, doar în proiecte de cercetare pe termen de cel mult 4 ani, respectiv pe perioada mandatului de director, care să fie benefice pentru ambele părți, și doar cu acordul ASAS și MADR.	Continuu 2022 - 2030
17.	Parteneriate pentru realizarea obiectivelor - Consolidarea	Consolidarea cooperării regionale și internaționale privind accesul la știință, tehnologie și inovații și îmbunătățirea schimbului de cunoștințe în condiții agreate	Continuu 2022 - 2030

	mijloacelor de implementare și revitalizarea parteneriatului global pentru dezvoltare durabilă.	de comun acord, inclusiv printr-o mai bună coordonare între mecanismele existente, în special la nivelul Organizației Națiunilor Unite, și printr-un mecanism global de facilitare a tehnologiei. SCDA Brăila își propune pentru etapa 2022 – 2030 o colaborare eficientă cu orice institut de cercetare, universitate sau IMM din orice țară de pe mapamond care dorește creșterea biodiversității și a calității producțiilor în condițiile schimbărilor climatice actuale.	
--	---	--	--

4. IMPLEMENTARE, MONITORIZARE, EVALUARE

Implementarea strategiei SCDA Brăila este o condiție importantă pentru îndeplinirea obiectivelor stabilite, iar succesul constă în angajamentul și implicarea tuturor angajaților, sub o coordonare coerentă și sigură, care să respecte direcțiile strategice, prin aplicarea planului de acțiune și a proiectelor propuse.

Un rol important în implementarea planului strategic al SCDA Brăila îl are cooperarea cu mediul de afaceri privat, respectiv cu fermierii, pentru implicarea și aplicarea rezultatelor cercetărilor efectuate, cu scopul practicării unei agriculturi durabile, a creșterii nivelului de trai și al calității alimentelor, în același timp cu protejarea mediului.

Monitorizare și evaluarea planului strategic al SCDA Brăila se va face anual și strategia se va adapta periodic, în funcție de rezultate obținute, astfel încât la finalul perioadei de implementare, să fi fost atinse toate obiectivele strategice.

Analiza SWOT se va realiza periodic, pentru o monitorizare și evaluare eficientă a implementării planului strategic și va fi inclusă în raportul de activitate anual.

De asemenea, va fi monitorizat nivelul de atingere a criteriilor de performanță stabilite în cadrul fiecărui mandat al conducerii unității, cu scopul unei evoluții pozitive și a dezvoltării durabile a unității.

Evaluarea implementării strategiei se va realiza la finalul fiecărui mandat de director, precum și la finalul perioadei de implementare a planului strategic 2022 – 2030, pentru a analiza progresul înregistrat privind atingerea obiectivelor generale/specifice ale planului.

Analiza SWOT a situației actuale a SCDA Brăila

<p style="text-align: center;">Puncte tari</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fertilitatea bună a solurilor zonale și posibilitatea irigației culturilor pe o suprafață majoritară a terenului. - Buna deschidere a cercetătorilor și pieței românești către creațiile biologice din întreaga lume, dar mai ales pentru promovarea soiurilor românești și dorința de implicare în ameliorarea plantelor; - Receptivitatea cercetătorilor pentru dezvoltarea și implementarea unor noi idei și teme de cercetare, cu importanță națională și internațională. - Buna colaborare cu toate instituțiile subordonate ASAS și cu instituțiile de învățământ universitar și preuniversitar din domeniul agricol. - Buna colaborare cu fermierii zonali și dorința acestora de a obține consultanță de specialitate. - SCDA Brăila a devenit liderul unei asociații înființate în 2020 - AGROSMART CLUSTER, care are în prezent 13 membri, dintre care 8 sunt fermieri. 	<p style="text-align: center;">Oportunități</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resursele privind patrimoniul funciar și imobiliar, în cazul rezilierii/finalizării contractelor de asociere în participațiune, ar putea fi utilizate pentru dezvoltarea financiară și modernizarea parcului de utilaje agricole, având în vedere calitatea superioară a solurilor și potențialul productiv al acestora. - Posibilitatea accesării finanțării prin proiecte de cercetare, depuse în cadrul unor competiții (ex. ADER, PN III, AFIR, ORIZONT 2020, etc.) - Colaborarea cu instituțiile de învățământ universitar și liceal agricol, cu scopul atragerii de specialiști tineri după finalizarea studiilor. - Capacitatea de a oferi consultanță la fermierii din zona județului Brăila, prin analize agrochimice care se pot efectua în laboratorul existent. - În cazul în care toată suprafața deținută de SCDA Brăila (308 ha la Sectorul Cercetare și 2509 ha la Sectorul Dezvoltare) ar fi cultivată în regim propriu, numai cu ajutorul subvenției din primul an s-ar putea achiziționa o sistemă de mașini agricole performante și s-ar putea reamenaja o parte din spațiile de lucru de la Sectorul Cercetare. <p>De asemenea, în cazul cultivării întregii suprafețe de 2816 ha, pe baza producției obținute, s-ar putea reamenaja ferma zootehnică de la Lacu Sărat.</p>
<p style="text-align: center;">Puncte slabe</p> <ul style="list-style-type: none"> -Probleme tehnologice determinate de lipsa unor mașini și utilaje agricole performante. - Probleme legate de personalul auxiliar (muncitori, tractoriști), care au o vârstă înaintată și eficiență scăzută a muncii prestate. - Probleme legate de întrepătrunderea accesului particularilor cu angajații stațiunii, (terenuri retrocedate și terenuri locuite de foști angajați). - Centrele experimentale și punctele de lucru sunt la distanță unele de altele, astfel încât în prezent este necesară deplasarea mașinilor și utilajelor agricole pentru efectuarea lucrărilor mecanice, iar pe viitor vor trebui achiziționate sisteme de mașini și utilaje agricole care să rămână la fiecare punct de lucru mai îndepărtat, ceea ce implică cheltuieli suplimentare. 	<p style="text-align: center;">Amenințări</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fluctuații de personal, mai ales în cazul specialiștilor. -Posibile amenințări și cheltuieli din punct de vedere juridic, în cazul rezilierii contractelor de asociere în participațiune. -Schimbările climatice actuale, cu fenomene de secetă pedologică din timpul verii și toamnei, imposibilitatea asigurării irigației în anumite zone datorită defecțiunilor care apar, sistemul fiind învechit. - Calamități naturale, care ar putea scădea producțiile, în special la culturile de primăvară. - Lipsa forței de muncă provizorie (zilieri), deoarece grila de plată este sub nivelul altor oferte.

5. CONCLUZII

Luând în considerare planul strategic formulat pentru perioada 2022 – 2030 și obiectivele specifice formulate pentru fiecare obiectiv global al Agendei 2030, se poate contura scenariul sintetic pentru perioada 2024 – 2027 – 2030, după cum urmează:

ȚINTA 2024	ȚINTA 2027	ȚINTA 2030
<p>Sectorul Cercetare - diversificarea ofertei de cercetare, creșterea și diversificarea colectivului de specialiști, pe baza problematicii actuale a culturilor agricole din SE României, programe de parteneriat naționale și internaționale,</p> <p>- creșterea volumului activității de cercetare;</p> <p>- creșterea calității rezultatelor de cercetare prin folosirea de tehnologii performante în câmp,</p> <p>- acreditarea laboratorului de analize agrochimice și organizarea unui laborator mobil pentru prestări servicii la fermieri, pe bază de contract,</p> <p>- creșterea rezultatelor financiare prin atragerea de surse noi de finanțare ,</p> <p>- organizarea a cel puțin trei conferințe anual și publicarea lucrărilor în volume, pentru diseminarea rezultatelor cercetărilor.</p> <p>- înființarea unei reviste online cu lucrările științifice prezentate în cadrul conferințelor</p> <p>Sectorul Dezvoltare – se va urmări creșterea volumului de activitate în producerea de sămânță și producția de consum,</p> <p>- amenajarea unei săli de conferințe și înființarea unei cantine pentru angajați,</p> <p>- amenajarea unui spațiu de locuit pentru invitații colaboratori, asigurarea în câmp, la fiecare centru experimental, a unor spații estivale de adăpost pentru angajații care lucrează în câmp, astfel încât să fie asigurată protecția angajaților în caz de fenomene climatice intempestive, precum și pentru perioadele în care este nevoie de pază în câmp.</p>	<p>Sectorul Cercetare - introducerea unor noi laboratoare în circuitul de cercetare, și acreditarea lor.</p> <p>- creșterea rezultatelor financiare prin atragerea de surse noi de finanțare,</p> <p>- implementarea unor proiecte de cercetare internaționale cu colaboratori străini</p> <p>- acreditarea ARACIS a revistei, astfel încât ulterior acreditării, prin introducerea unei taxe de publicare, să se poată organiza conferințele fără resurse financiare din alte părți.</p> <p>Sectorul Dezvoltare - Preluarea terenurilor, după rezilierea / finalizarea contractelor de asociere, pentru a avea posibilitatea achiziționării de utilaje noi și performante pentru cultivarea terenului și pentru modernizarea stației de prelucrat și depozitat semințe,</p> <p>- producerea de sămânță pentru culturi proteaginoase</p> <p>- reînființarea fermei zootehnice, cu asigurarea furajelor din producție proprie și colaborarea cu unități zootehnice performante,</p> <p>- utilizarea deșeurilor zootehnice pentru înființarea unei ferme de producție agricolă și horticola în sistem ecologic, în cadrul CE Chiscani, urmată de certificarea terenului după 2 ani,</p> <p>- modernizarea incintelor și spațiilor de lucru în toate centrele și bazele experimentale,</p> <p>separarea cu gard a terenurilor retrocedate, formarea unui flux de intrare și ieșire din incintă, pentru dotarea cu sisteme video de pază și intrarea angajaților pe bază de cartelă sau cod PIN,</p> <p>modernizarea Atelierului mecanic</p>	<p>Sectorul Cercetare</p> <p>- se va urmări accesarea de fonduri din proiecte în diferite competiții pentru modernizarea infrastructurii existente și colaborarea cu alte stațiuni de cercetare și instituții de învățământ superior, naționale și internaționale, pe teme de cercetare de interes comun și diversificarea acestora.</p> <p>- diversificarea activității și a tipurilor de culturi, bazată pe tendințele globale și europene</p> <p>- obținerea de produse noi, servicii noi; tehnologii, secvențe tehnologice, prototipuri, standuri, instalații pilot, metode, tehnici, procedee, proceduri, modele; studii, prognoze, îndrumare, harti; metodologii; articole tehnice, comunicari științifice, carti, brevete naționale și internaționale.</p> <p>- înființarea unei ferme didactice și organizarea de cursuri acreditate pentru studenți, liceeni, fermieri și tineri interesați să învețe practic noțiunile despre tehnologiile de cultură, în corelație cu protecția mediului.</p> <p>Sectorul Dezvoltare - dezvoltarea imaginii generale a SCDA Brăila în mediul economic zonal și național, a rezolvării vânzărilor de sămânță și produse agricole prin găsirea de cumpărători, inclusiv la export și în mediul online (magazin online).</p> <p>- dezvoltarea punctului de lucru din IMB, cu personal calificat și utilaje noi, după finalizarea contractului de asociere în participațiune, pentru gestionarea eficientă a suprafețelor de teren.</p> <p>- modernizarea stației de prelucrat semințe și crearea de fluxuri de prelucrare a producției agricole pentru obținerea de produse alimentare sau furajare cu valoare adăugată.</p>

Director S.C.D.A. Brăila
Dr. ing. Daniela TRIFAN

