



Acta de la reunió la Taula Sectorial Agrària dels Cereals-Herbacis

Identificació de la sessió

Número de referència: CH/01/2021

Data: 05/02/2021

Lloc: Plataforma TEAMS

Horari: 10.30 h –14.13h

Ordre del dia

1. Aprovació de l'acta, si s'escau, de la reunió anterior
2. Evolució de la campanya de comercialització dels cereals 2020/2021
3. Desherbatge mecànic en cereals d'hivern
4. Situació actual i actuacions realitzades per al control de les males herbes invasores del Blat de moro, *Amaranthus palmeri* i Teosinte
5. Plataforma EXTENSUS.CAT
6. Desplegament del Decret 153/2019
 - 6.1. DAN, Nitrogen de referència i transitorietats
 - 6.2. Ordres d'ajut
 - 6.3. Actuacions de l'Oficina de Fertilització
7. Prevenció d'incendis: balanç de la Campanya de sega 2020
8. Balanç dels ajuts directes 2020/2021 i situació 2021/2022
9. Danys provocats per la fauna salvatge
10. Impacte dels Parcs d'energies renovables en l'activitat agrícola
11. Torn obert de paraules

Assistents

Representats del sector

UNIÓ DE PAGESOS: Santiago Caudevila, Magí Ribera i Roger Clavaguera

JARC: Vicenç Pascual i Lluís Viladrich

FCAC: Santi Vergé i David Casadevall

ASFAC (Associació Catalana de Fabricants d'Aliments Compostos): M.Carme Soler

Entitats Convidades

Associació Catalana de Multiplicadors de Llavors: Joan Guillaumet

Llotja de Cereals de Barcelona: José Luis Esteban

Representants del DARP

DIRECCIÓ GENERAL D'AGRICULTURA I RAMADERIA

La directora general: Elisenda Guillaumes (presideix la reunió)



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

La sub- directora general d'Agricultura: Neus Ferrete

La coordinadora de les Taules Sectorials Agràries: Ana Llansó (actua com a secretària de la reunió)

La responsable de Gestió Telemàtica Ramadera: Anna Martell

La cap del Servei d'Ordenació Agrícola: Anna Goutan

El cap del Servei de Sanitat Vegetal: Jordi Giné

El tècnic del Servei de Sanitat Vegetal: Josep M^a Llenes

El cap del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental: Jaume Boixadera

El responsable de Fertilització i Gestió de la matèria Orgànica: Carlos Ortíz

El cap de la Secció de Prevenció i Lluita Fitopatològica: Jordi Mateu

L'auxiliar administrativa de Taules Sectorials: Maria Teis

DIRECCIÓ GENERAL DE DESENVOLUPAMENT RURAL

El sub-director general de Gestió i Control dels Ajuts directes: Valentí Marco

DIRECCIÓ GENERAL DELS AGENTS RURALS

El cap de l'Àrea Regional de la Catalunya Central: Jaume Torralba

DIRECCIÓ GENERAL D'ECOSISTEMES FORESTALS

El sub-director General d'Activitats Cinegètiques i Pesca Continental: Jordi Ruiz

SECRETARIA GENERAL D'AGRICULTURA, RAMADERIA, PESCA I ALIMENTACIÓ

La cap del Servei d'Estadística i Preus Agroalimentaris: Cristina Fumanal

La responsable d'Anàlisi Sectorial i Mercats: Marta Coll

SERVEIS TERRITORIALS DEL DARP A LLEIDA

La coordinadora Territorial a l'Alt Pirineu i Aran: Núria Fontanet

IRTA

Marc Jabardo

Joan Serra

Desenvolupament de la reunió

Introducció

La directora general d'Agricultura i Ramaderia, Elisenda Guillaumes, inicia la reunió donant la benvinguda a tots els presents i indicant breument el procediment que s'utilitzarà per demanar la paraula i moderar aquesta reunió virtual i informa que s'enregistrarà, si ningú té inconvenient, per tal de facilitar l'elaboració de l'acta i per tal que quedi a disposició de tots els assistents. S'accepta l'enregistrament.

La Directora esmenta que el Gabinet Tècnic ha posat a disposició dels assistents, el darrer recull estadístic del sector dels cereals, que ha estat enviat amb la resta de documentació de la reunió i demana que si algú té alguna consulta al respecte que no dubti en traslladar-ho a través de la bústia de les Taules Sectorials, per remetre-la al Gabinet Tècnic.



1. Aprovació, si escau, de l'acta de la reunió anterior

S'aprova l'acta de la reunió anterior de 12 de novembre de 2019, referenciada amb el codi **CH/01/19**, per unanimitat, amb l'esmena presentada per Unió de Pagesos a la pàgina 5, punt 5, darrer paràgraf, (veure acords al final de l'acta). **Acord 1**



2. Evolució de la campanya de comercialització dels cereals 2020/2021

La responsable d'Anàlisi Sectorial i Mercats, Marta Coll, mostra l'evolució de la campanya de comercialització dels cereals durant la campanya 2020-2021, amb el suport de la presentació que s'annexa a l'acta, que conté el resultat de l'evolució dels preus en llotja i percebuts pel pagès dels principals cereals conreats a Catalunya (blat tou, blat de moro i ordi), així com la comparativa dels primers amb els preus de les darreres 5 campanyes. Inclou també la seva evolució a escala estatal, de la Unió Europea i mundial.

També presenta un avanç de les produccions de Catalunya i dels balanços de producció i existències finals tant a nivell de l'Estat espanyol, la Unió Europea i a nivell mundial. Per últim, ha comentat un resum de conjuntura agrària sobre l'oferta i la demanda, d'acord amb el darrer informe USDA disponible i altres fonts consultades.

Es conclou que estem davant d'un pujada de preus històrica dels cereals, amb increments superiors al 20% en relació als preus d'inici de campanya i amb valors mai vistos des de la campanya de comercialització 2012/2013. Aquest increment ha vingut condicionat principalment per l'augment de la demanda Xina, que ha arribat a màxims històrics d'importacions davant la necessitat de cereal pel restabliment de la seva cabana porcina, i una revisió a la baixa de la producció i existències finals de blat de moro als EEUU en el darrer informe USDA de gener. D'altra banda Rússia està dificultant les exportacions mundials amb l'aplicació d'aranzels i Ucraïna, un dels principals subministradors de cereals de Catalunya, constata importants reduccions en producció en relació a la campanya anterior. Finalment, s'està pendent de les afectacions que la sequera dels darrers mesos pugui tenir en els rendiments de blat de moro a Brasil, país clau per l'abastiment d'aquest cereal a la UE.



L'Associació Catalana de Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) demana al DARP que desglossi les dades corresponents a "altres" a la documentació presentada. **Petició 2**

3. Desherbatge mecànic en cereals d'hivern

La cap del Servei d'Ordenació Agrícola, Anna Goutan, explica els assajos demostratius que es fan des de la DG d'Agricultura i Ramaderia, conjuntament amb l'IRTA. Es tracta d'assajos amb l'objectiu de trobar alternatives per al control de les males herbes en cultius extensius, mitjançant el desherbatge mecànic. Des del DARP, en concret el CMA, es van adquirir 3 màquines de desherbatge, que són les utilitzades a l'assaig: una grada de pues, una grada rotativa d'estrelles i una binadora de dits flexibles. Aquestes són les que s'utilitzen als assajos, que es van començar ja a l'any 2018 a la zona de Girona amb cereals d'hivern continuant amb cereals d'estiu al 2019.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

S'han fet diverses jornades de transferència per al sector i difusió dels resultats dels assajos a través de RuralCat i Extensius.Cat i en els propers dies es publicarà una fitxa tècnica sobre la grada de pues flexibles.

L'any 2020 s'han continuat fent assajos, que es preveuen prosseguir aquest 2021, i es començaran a fer seguiments en parcel·les no experimentals. També està previst continuar fent jornades de transferència i difusió.

Seguidament, dóna la paraula al Joan Serra, investigador de l'IRTA i responsable de l'assaig, per tal que pugui explicar en més detall els assajos i l'esborrany de la fitxa tècnica de la grada de pues que s'està apunt de publicar.

Joan Serra, informa sobre els resultats dels assajos de desherbatge mecànic realitzats a la Tallada d'Empordà durant l'any 2020, d'acord amb la presentació que s'annexa a l'acta:



Joan Serra informa que els resultats obtinguts conclouen que el desherbatge mecànic és una molt bona alternativa a l'hora d'anar cap a una producció més sostenible, reduint l'impacte de la toxicitat dels herbicides, ja sigui efectuant tractaments mixtes (químic de pre o post-emergència + mecànic), com desherbatges mecànics intensius, sense comprometre els rendiments de les collites. Destaca també la importància de la difusió i la transferència tecnològica al sector per donar a conèixer els resultats obtinguts dels assajos i explica alguns aspectes tècnics del rascle de pues flexibles i de la seva utilització.

Joan Serra es posa a disposició del sector per resoldre qualsevol dubte que se'ls pugui presentar.

Unió de pagesos (R. Clavaguera) pregunta si el desherbatge mecànic pot suposar un lucre cessant respecte al desherbatge químic per al pagès que l'utilitzi. J. Serra respon que hi ha estudis econòmics al respecte, que no s'han presentat aquí, però si algú està interessat s'ofereix a facilitar-los-hi.

La sub-directora d'Agricultura N. Ferrete, recorda que en l'escenari actual, i el que es preveu a curt termini (nova PAC) cal anar a la reducció de productes fitosanitaris que cada cop més estan provocant moltes resistències. Per això, i pensant en la imminent desaparició del glifosat, és important tenir molt present les tècniques alternatives, ja siguin combinades o no amb substàncies químiques, i el DARP està en aquesta línia. Es compromet a passar l'enllaç d'un vídeo demostratiu del funcionament de la maquinària de desherbatge mecànic utilitzada en els assajos de l'IRTA. **Compromís 3a**

JARC (LL. Viladrich) demana al DARP més implicació a l'hora de buscar alternatives al glifosat, abans de prohibir-lo i que es fomenti la rotació de conreus, com a mesura de lluita contra les males herbes. Cada cop està més estesa la sembra directa i sense poder utilitzar el glifosat, pregunta quines alternatives hi haurà. El cap de la Secció de Prevenció i Lluita Fitopatològica, Jordi Mateu, informa que aquest any s'ha recomanat una estratègia per a la lluita contra les males herbes per als conreus extensius de Catalunya, basada en 2 pilars:

- ✓ Alternatives als fitosanitaris per al control de les males herbes que ja hi són presents: control mecànic, impulsos elèctrics, agricultura de precisió, prevenció de resistències, etc.
- ✓ Estratègies per reduir la presència: pràctiques culturals, rotacions de cultius, sistemes de recollida de llavor de recol·lectores, molins, etc.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

Per aconseguir resultats satisfactoris, tant per als agricultors, com per estar en la línia de reduir l'ús d'herbicides marcada per la UE, les línies de treball que s'han marcat des del DARP, són seguir els estudis en parcel·les pilot i incentivar l'assessorament en Gestió Integrada de Plagues (GIP).

E. Guillaumes, remarca la importància d'intentar anticipar-nos a la "caiguda" del glifosat, podent disposar d'alternatives eficaces i per això es treballa en aquestes estratègies.

El cap del Servei de Sanitat Vegetal, Jordi Giné, recorda que, en relació amb el glifosat, cal treballar amb un horitzó de finals de 2022, i estem treballant tots en aquest sentit.

4. Situació actual i actuacions realitzades per al control de les males herbes invasores del Blat de moro, *Amaranthus palmeri* i Teosinte

El tècnic especialitzat en males herbes del Servei de Sanitat Vegetal, Josep M^a Llenes, informa dels grans danys que l'*Amaranthus palmeri* ha provocat a Nord-Amèrica i del repte de futur que suposa per a Catalunya per les pèrdues que pot ocasionar.

Informa sobre l'evolució i la situació actual a Catalunya, on hi ha quasi 400 ha afectades, principalment a la zona del Segrià, (també a les terres de l'Ebre i una parcel·la al Pla de l'Estany); les actuacions que s'han dut a terme per part del DARP: difusió, prospecció, resolucions de destrucció, seguiment de les vies d'entrada de la mala herba (ports), seguiment de màquines recol·lectores, assajos amb herbicides i contacte amb diferents estaments (diputacions, ajuntaments, gestors de carreteres, etc.) per advertir de la perillositat i de la necessitat d'eliminar aquesta mala herba i obtenir la seva col·laboració.

JM Llenes, comunica que s'ha elaborat un protocol per a la recollida de mostres, juntament amb l'ASFAC i QUALIMAC, de blat de moro, farina i pellofa de soja originaris de Brasil, Argentina, Ucraïna i EUA i s'ha notificat al MAPA, a través del Comitè Fitosanitari Nacional, que col·laboraran en la recollida de mostres dels vaixells que entren al port de Tarragona. Paral·lelament s'estan realitzant proves de germinació de les llavors.

Pel que fa a les perspectives, JM Llenes diu que s'espera l'aparició de biotips resistents als herbicides més utilitzats i es preveu una ràpida expansió per les zones afectades, per la qual cosa des del Servei de Sanitat Vegetal es continuarà amb les prospeccions, el seguiment de les vies d'entrada i dels casos amb més dificultat de control, així com fent la màxima difusió entre els sectors afectats.

Amb l'estudi de seguiment de la via d'entrada pels ports de l'*Amaranthus*, s'està obtenint molta informació. Es traca d'un estudi que a Europa no s'ha fet mai (sí a Canadà i a Japó).

Llotja de BCN (JL Esteban) manifesta que no s'importa ni 1 kg de blat de moro ni d'Argentina ni de Canadà; tot el blat de moro que entra a l'Estat espanyol procedeix d'Ucraïna i França (no transgènic) o del Brasil (transgènic). JM Llenes puntualitza que l'estudi de seguiment de la via d'entrada pel port de Tarragona, s'ha fet sobre blat de moro procedent de Brasil i farina de soja. Remarca que és igual que el blat de moro sigui transgènic o no, perquè als camps la mala herba els afecta igual.

JM Llenes, informa que el **Teosinte** és una subespècie del blat de moro, molt competitiva i difícil d'eliminar amb els herbicides que està donant molts problemes a l'Aragó on ha provocat moltes pèrdues i a Catalunya ja hi ha quasi 200 hectàrees afectades, bàsicament a la província de Lleida. Les perspectives que hi ha és que vagi augmentant, i per això des del DARP es reforçarà la difusió entre els tècnics i el sector per donar a conèixer aquesta mala herba i lluitar contra la seva expansió.



S'annexa a l'acta la presentació exposada:



punt 4- Apalmeri i
Teosinte Sectorial Cer

ASFAC (C. Soler) felicita al DARP pel seguiment de les vies d'entrada de *Amaranthus palmeri* i demana si pot disposar de les dades de l'estudi de seguiment i del document de requeriment que ha fet la UE sobre la situació del Teosinte a l'Estat espanyol. **Peticions 4a i 4b**

Unió de Pagesos (S. Caudevila) considera que els agricultors que tenen presència d'*Amaranthus palmeri* o Teosinte, se'ls hauria d'obligar a fer rotació de conreus (amb mesures de foment) i alertar sobre la possibilitat de que s'infestïn els camps d'alfals, atès que som el 2on país exportador i ens juguem l'exportació a Xina i demana que siguem molt curosos en les recomanacions. També comenta que, en cas que ni hagués una presència molt elevada de micotoxines, aquest producte es destinés com a biomassa.

5. Plataforma EXTENSIUS.CAT

Joan Serra, de l'IRTA, informa sobre la plataforma "Extensius.CAT", que va iniciar-se fa 5 anys, és una aposta innovadora per la transferència tecnològica adreçada al sector dels cultius extensius. Des del programa de cultius extensius de l'IRTA s'elabora mensualment un butlletí electrònic que inclou guies, fitxes, articles, documents tècnics i vídeos demostratius per al maneig de l'explotació, elaborats per experts del programa, el DARP o pel propi sector, sobre temes del seu interès com fertilització, material vegetal, reg, control de plagues i mecanització, entre altres. Un altre objectiu de la plataforma és informar sobre les jornades de transferència i activitats d'interès que tindran lloc properament, així com el contingut de les darreres jornades realitzades. A més compta amb un canal de Youtube i des de fa poc més d'un mes, de compte de Twitter. Actualment compta amb uns 750 subscriptors. Anima a tothom a inscriure's.

S'annexa a l'acta la presentació exposada:



punt 5-
EXTENSIUS.CAT.pdf

Unió de pagesos (R. Clavaguera) manifesta que és una eina molt útil i han fet difusió entre els seus associats. Respecte la xarxa d'avaluació de varietats, comenta que potser troba a faltar en la comparativa de varietats, alguna que no estigui sotmesa a drets d'obtenció. Marc Jabardo, de l'IRTA, pren nota i ho traslladarà al Joan Serra, que s'ha quedat sense connexió en l'últim moment de la intervenció.

6. Desplegament del Decret 153/2019

6.1. DAN, Nitrogen de referència i transitorietats

El cap del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental, Jaume Boixadera, informa que és el segon any que es fa la Declaració anual de nitrogen (DAN) i mostra les dades de les DAN dels anys 2019 i 2020, destacant el gran increment d'agricultors que han estat obligats a fer la DAN l'any 2020 respecte l'any anterior (uns 26.000 nous declarants).

J. Boixadera informa que el 85% de les DAN 2020 s'han presentat dins del termini establert, i anuncia els períodes en que l'aplicació romandrà oberta per poder presentar les DAN2020 fora de termini.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

El DARP està molt satisfet de la resposta del sector i dels esforços realitzats per donar compliment a aquesta disposició del Decret, ja que es considera que és un pas endavant molt gran per conèixer la gestió de la fertilització i de les dejeccions ramaderes.

Respecte al nitrogen de referència, J. Boixadera, informa que s'està treballant en el seu repartiment; primer es farà una assignació provisional i posteriorment una de definitiva, un cop s'hagin resolt les al·legacions. El repartiment s'està fent per comarques i de forma esglaonada. S'acabarà de repartir en el primer semestre d'enguany.

Per últim, J. Boixadera informa de les transitorietats establertes al Decret 153/2019, concretament de la prohibició de l'aplicació en vano de les dejeccions; de l'obligatorietat de disposar de conductímetre en les cisternes per conèixer la riquesa de nitrogen dels purins; de l'obligació de garantir la traçabilitat de les dejeccions ramaderes mitjançant la incorporació d'un GPS que envia la informació a les bases de dades del DARP, a través d'un sistema telemàtic; dels terminis establerts per la incorporació de les dejeccions ramaderes en funció de la distància de les explotacions a nuclis urbans, polígons industrials, àrees de lleure, etc., i dels terminis per a disposar d'un assessor en fertilització en funció del tipus i tamany de les explotacions. S'annexa a l'acta la presentació exposada per consultar el detall de la informació:



6.2. Ordres d'ajut

El cap del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental, Jaume Boixadera, informa sobre els ajuts d'assessorament en fertilització convocats l'any 2020; van haver-hi 20 sol·licituds, de les quals 18 admissibles, corresponents a 990 beneficiaris (agricultors) i més de 30.000 ha assessorades. L'import concedit va ser de 168.647€, dels 500.000 € de pressupost.

Respecte als ajuts a l'adquisició d'equips d'aplicació de purins 2020, bàsicament conductímetres i algun cabalímetre, es van presentar 41 sol·licituds, concedint ajuts per a 30 equips per un import de 80.713,84€, molt lluny dels 220.000€ del total de pressupost inicial.

J. Boixadera informa que aquests dos ajuts es preveuen convocar de nou aquest any 2021.

6.3. Actuacions de l'Oficina de Fertilització

El responsable de Fertilització i Gestió de la Matèria Orgànica, Carlos Ortiz, presenta l'Oficina de la Fertilització i Tractament de les dejeccions ramaderes, que es troba associada virtualment al web de RuralCat. Pretén ser un enllaç per als temes de fertilització i dejeccions ramaderes entre l'administració, la recerca, el sector i la ciutadania.

Al darrera, hi ha una sèrie de tècnics que van nodrint aquest espai virtual intentant transferir coneixements tècnics de fertilització i de la gestió de les dejeccions ramaderes al sector agrari. També dóna suport al Decret 153/2019, el qual s'està desplegant actualment, mitjançant la creació d'una sèrie de fitxes tècniques amb la informació més rellevant, aspecte que ha impulsat molt l'Oficina, sent la més visitada de les 11 que hi ha a RuralCat i el 4t espai més visitat de Ruralcat.

Els contactes amb el sector es produeixen a través dels Plans per a la millora de la fertilització agrària corresponents a diferents sectors en els que s'ha dividit el territori de Catalunya, on es fan diverses activitats relacionades amb la fertilització. A més, es compta amb una Xarxa d'experiments de fertilització de mitja-llarga durada, bàsicament centrats en assajos d'aplicació de diferents dejeccions ramaderes (gallinassa, fems, purins, etc.), a diferents dosis i aplicades a diferents cultius, i comparar-



los amb la fertilització mineral. Es recullen dades any, rere any i es veuen els resultats de les pràctiques utilitzades en moltes parcel·les de Catalunya. L'Oficina també compte amb un Projecte de conques hidrogràfiques, on s'estudien diferents pràctiques de fertilització i el seu impacte en els aqüífers d'aquestes conques i les pertinents recomanacions de fertilització als agricultors, en funció dels resultats obtinguts. També participa en varis projectes internacionals, entre els que destaca Fertimanure.

C. Ortiz posa a disposició del sector l'adreça electrònica fertilització.daam@gencat.cat on trobar tota la informació i per consultar els dubtes que se'ls presenti. S'annexa la presentació exposada:



7. Prevenció d'incendis: balanç de la Campanya de sega 2020

El cap de l'Àrea Regional de la Catalunya Central del CAR, Jaume Torralba, informa sobre el balanç de la campanya de sega 2020, que es va saldar amb un total de 10 incendis, amb un total de 18,31 ha cremades, de les quals, 1,97 ha no forestals. Pel que fa a la casuística, els incendis van tenir a veure amb les empacadores de palla (50%), les recol·lectores (40%) i un 10% degut a un tractor amb el tub d'escapament defectuós.

Fa una valoració molt positiva d'aquesta campanya, ja que ha estat la millor des del 2012, i aquest èxit es deu la disposició d'extintors a les recol·lectores.

J. Torralba comunica que des dels CAR, es té previst realitzar un esforç en la difusió de la modificació de l'Ordre que regula els treballs de sega, aprovada durant l'estiu de forma consensuada amb el sector. Les principals novetats són l'obligació de disposar dels mitjans d'extinció, independentment del nivell que s'estigui del Pla alfa, i que els tractors portin al menys un extintor amb base d'aigua. Amb aquesta modificació, es pretén mantenir aquest baix grau d'incendis i de superfície cremada. S'annexa la presentació exposada:



L'ASFAC (C. Soler) recorda la seva petició de la reunió anterior referent a la necessitat de comptar amb un protocol d'actuació davant els moments d'extrema calor per evitar les prohibicions de sega, ja que aquests dies de retard poden ser crítics per als agricultors. J. Torralba respon que l'Ordre del DARP no contempla la prohibició de la sega a nivell genèric; només en casos particulars, si no es compleixen els requisits (extintors). El que va passar l'any 2019, va ser que Protecció Civil de Catalunya va determinar la prohibició de sega perquè va considerar que no podia assumir més actuacions donades les circumstàncies d'extrema calor i no va consultar al DARP, cosa que espera no torni a passar perquè ja s'han fet reunions de coordinació entre el Dep. d'Interior i el DARP.

JARC (LL. Viladrich) felicita al sector per la bona campanya, però demana al DARP que s'incideixi en la difusió de la importància de disposar d'extintors a les empacadores i insisteix (ja ho varen demanar en la reunió anterior) que la maquinària surti de fàbrica amb els mitjans de prevenció d'incendi. E. Guillaumes reconeix que aquesta petició ha quedat pendent i es compromet a entomar-la. **Peticions 7a i 7b**

Unió de Pagesos (J. Guitart) exposa que el fet de tenir 48h les màquines parades durant els incendis de l'any 2019 va ser una situació absurda, perquè el que s'ha de fer en grans incendis és reduir el material de combustió (cereal) i va anar al revés! S. Caudevila afegeix que la prohibició de sega en les zones de regadiu va ser totalment incoherent perquè hi havia les eines per defensar-se en cas d'incendi



i va comportar moltes pèrdues i espera que no es torni a produir. A més recorda que es va passar tota la informació al DARP per tal que es pogués justificar davant del Departament d'Interior.

E. Guillaumes respon que el DARP va sortir en defensa del sector davant PROCICAT i es va fer molta pressió en el seu moment, aconseguint que es comencés la sega durant unes hores del dia al cap de 48 hores. En relació al compromís adquirit pel sector en la darrera reunió de la Taula Sectorial, d'exposar directament al Dep. d'Interior aquests arguments, amb el compromís de recolzament per part del DARP i no s'ha tingut cap retorn. S'ofereix a "provocar" aquesta reunió, si el sector ho considera.

Unió de Pagesos (R. Clavaguera) comunica que es va fer un informe, que van enviar al DARP i al Dep. d'Interior i van fer una roda de premsa, alhora que van demanar una reunió per explicar-los quin impacte econòmic suposava la prohibició de sega per al sector, i no han obtingut cap resposta del Dep. d'Interior. E. Guillaumes, demana a la Unió de Pagesos que li faci arribar la petició de reunió realitzada, per tal d'intercedir davant el Departament d'Interior i es compromet a acompanyar al sector a la reunió. **Petició 7c**

8. Balanç dels ajuts directes 2020/2021 i situació 2021/2022

El sub-director general de Gestió i Control dels Ajuts directes, Valentí Marco, informa que la campanya 2020-2021, caracteritzada per la situació de crisi inesperada provocada per la Covid-19, s'ha desenvolupat amb normalitat, començant l'1 de febrer com estava previst. De manera extraordinària es varen ampliar els terminis de la campanya declarativa, i es van dur a terme totes les actuacions per part del DARP per tal de poder fer els pagaments de la manera més anticipada possible. Destaca també les mesures de flexibilització adoptades en relació als controls, degut a la pandèmia (reducció de la mostra de controls sobre el terreny al 3%, controls per fotos, etc.).

V. Marco exposa les dades dels pagaments efectuats corresponents als ajuts dissociats de la campanya 2020 i informa que la campanya 2021 està en marxa. S'ha obert l'aplicació DUN l'1 de febrer d'enguany, també el programa de captura i s'ha publicat l'Ordre de la DUN. Resta pendent de sortir una modificació de l'Ordre d'Ajuts directes, perquè s'ha publicat una modificació del Reial Decret la setmana abans d'iniciar-se la campanya que afecta a les campanyes 2021 i 2022. La campanya 2021 entra ja en el nou període financer plurianual 2021-2027 i per tant està subjecte a una lleugera reducció, que no arriba al 2% per als ajuts directes.

Com a novetats, en aquesta campanya 2021, els controls es faran per monitoratge en tota la província de Lleida (a excepció de les comarques pirinenques), fins arribar al 2022 a fer-los a totes les explotacions de Catalunya. S'entra en nou període de convergència i s'han publicat els drets per aquesta campanya, i en aquests moments s'està analitzant aquesta informació perquè s'han detectat algunes convergències no esperades. S'està a l'espera de rebre tota la informació del MAPA.

S'annexa el document amb les dades exposades en relació als pagaments:



9. Danys provocats per la fauna salvatge

El sub-director General d'Activitats Cinegètiques i Pesca Continental, Jordi Ruiz, atès que aquest punt va ser demandat pel sector, convida a les organitzacions a exposar la problemàtica:



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

Unió de Pagesos (S. Caudevila i J. Guitart) proposen dur a terme cremes controlades i batudes de caça per eliminar caus de conills i senglars i contribuir a la reducció de poblacions, en zones de difícil accés o en zones on no els està permès fer-ho als agricultors o als caçadors, com en les lleres dels rius. S'han posat en contacte amb l'ACA, obtenint el compromís de netejar-les per reduir els caus. A més, demanen al DARP el foment de punts de recollida de peces de caça. **Peticions 9a i 9b**

JARC (J. Viladrich) manifesta que des de l'administració es reben bones paraules, però no veu cap acció al respecte, ja que no ha vist cap llera que hagi estat netejada per l'ACA. Demana al DARP que recolzi als agricultors i que intercedeixi amb el Dep. de Territori i Sostenibilitat en aquesta qüestió. **Petició 9c**

FCAC (S. Verge) subscriu el que s'ha manifestat i afegeix que conills i senglars s'han convertit en plaga arran de la que la Covid-19, atès que els caçadors no han pogut sortir per les restriccions imposades per al crisi sanitària.

Jordi Ruiz recorda que les temporades 2016-2017 i 2018-2019, van ser relativament tranquil·les principalment per les condicions meteorològiques i la sobre-caça. Reconeix que durant l'any 2020, a partir del març les actuacions per part del CAR es van haver de paralitzar entre dues i 6 setmanes, dependent del lloc, per l'estat d'alarma decretat per la pandèmia, i els mesos de maig i juny, per més autoritzacions de caça que es varen donar, no s'ha aconseguit el control de població esperat, sinó tot el contrari ja que s'ha produït un augment de les poblacions, perdent-se en part les tasques fetes durant les temporades 2016-2017 i 2018-2019.

Pel que fa a la temporada 2020-2021, J. Ruiz informa que va començar bé, però les limitacions de mobilitat de primers d'octubre va afectar als caçadors, però el DARP va aconseguir una autorització de PROCICAT per tal que els caçadors es poguessin traslladar per tot el territori català per fer les batudes, a excepció e la primera setmana d'octubre. Per tant, considera que sí s'han pogut fer les actuacions ordinàries de control del senglar i s'han pogut portar a terme amb normalitat així com totes les actuacions preventives de danys i de control.

Pel que fa als conills, reconeix que el fet de perdre la possibilitat de cacera durant la primavera 2020, ha provocat l'augment de la seva població, constituint un gran problema, sobre tot a la plana de Lleida. Es manifesta d'acord amb el sector pel que fa a que gran part del problema és el refugi que suposen per aquestes espècies les rieres, marges de carreteres, autovies, autopistes i vies ferroviàries, etc., que són competència d'altres Organismes que són els que han d'autoritzar les actuacions. Alguns d'ells sí estan duent a terme actuacions de neteja, sobre tot pel que fa a les infraestructures principals (autovies, autopistes i vies ferroviàries d'alta velocitat), però no en vies secundàries. Pel que fa a les cremes controlades, cal l'autorització del Dep. d'Interior. Demana al sector que informi sobre les zones concretes on cal fer aquestes actuacions, per demanar l'autorització a l'organisme que correspongui.

J. Ruiz manifesta que es reunirà amb la directora E. Guillaumes per tractar de en quines zones concretes de més danys es pot articular un sistema de recollida de cadàvers.

Per últim, informa que es segueix treballant en la Llei de caça, per adequar-la a les necessitats actuals i un dels aspectes que tindrà en compte és com fer front al control de poblacions d'aquestes espècies, davant la disminució de caçadors a Catalunya.

JARC (LL. Vilardich) manifesta que no s'ha informat prou de la mobilitat dels caçadors arreu del territori de Catalunya i molts no han sortit a fer batudes i a més aquestes no s'han preparat. J. Ruiz respon que és cert que no s'han preparat, però PROCICAT les ha autoritzat, i tant des del DARP com des de la Federació Catalana de Caça s'informa als presidents o titulars de les societats de caçadors i àrees de caça, tot i que s'ha detectat que a vegades la informació no arriba a les colles de caçadors. Sí que els



agricultors han pogut sortir al camp i han pogut transmetre als caçadors on tenien els principals problemes.

E. Guillaumes conclou que el DARP és plenament conscient d'aquesta problemàtica i està treballant en el canvi de normativa de caça i en accions per millorar la situació actual.

10. Impacte dels Parcs d'energies renovables en l'activitat agrícola

La directora general d'Agricultura i Ramaderia, E. Guillaumes, dona la paraula al sector per exposar la problemàtica, atès que ha estat qui ha demanat incloure aquest punt a l'ordre del dia.

Unió de Pagesos (J. Guitart) pren la paraula i llegeix el seu posicionament sobre la Llei 16/2017, de l'1 d'agost, del canvi climàtic, amb la qual estan d'acord. Dita Llei preveu que per al desenvolupament de les energies renovables, en la mesura que sigui possible, s'utilitzin els espais ja alterats per l'activitat humana, minimitzant l'ocupació del territori, i que afavoreixin l'autoconsum energètic i la participació d'actors locals en la producció i distribució d'energia renovable. Creuen que s'està utilitzant l'emergència climàtica per justificar l'aprovació del Decret-Llei 16/2019 de 26 de novembre, de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables, mitjançant la tramitació d'urgència sense exposició pública i sense participació. Per tant, s'estableix una consulta prèvia sobre la viabilitat de l'emplaçament dels parcs eòlics i de les plantes solars fotovoltaïques, en la qual la ciutadania no és consultada ni té informació dels projectes, excepte si els seus promotors sol·liciten un pronunciament sobre el nivell de detall de l'estudi de l'impacte ambiental.

Són conscients que cal incrementar la producció d'energies renovables per assolir el repte de que el consum elèctric de Catalunya provingui de les energies renovables en un 50% l'any 2030 i un 100% l'any 2050, però temen que l'aprovació del Decret-Llei 16/2019, suposarà un elevat nombre de projectes de parcs eòlics i fotovoltaïcs per part de les grans empreses elèctriques, sense disposar d'una adequada planificació i ordenació, que comprometri la preservació d'espais naturals, els paisatges i les terres agrícoles, així com la seguretat alimentària i la sostenibilitat establerts a l'Agenda 2030. Reclamen urgentment el desplegament de la Llei 3/2019, de 17 de juny, dels espais agraris per a la producció d'aliments i la modificació de la Llei 16/2017 del canvi climàtic, per tal de no perdre més superfície amb valor agrari. **Petició 10a**

La coordinadora de les taules Sectorials Agràries, A. Llansó, demana a Unió de Pagesos si pot disposar de l'escrit que acaba de llegir, per tal d'annexar-lo a l'acta. **Petició 10b**

Unió de pagesos (J. Guitart) informa que les empreses estan oferint més de 2.000€/ha de lloguer, per establir un parc fotovoltaic, quan la mitja de l'arrendament de les terres d'ús agrari a Catalunya està entre els 200 i 250 €/ha. Això farà que els propietaris que no són agricultors signaran els contractes amb les empreses. Manifesta que és una incongruència amb les línies estratègiques que promou el DARP, com la venda de proximitat, ajudant a fixar la població al territori i eliminant al màxim la petjada del carboni, o l'obligatorietat de disposar de terres per a la gestió adequada de les dejeccions ramaderes, entre d'altres.

J. Guitart diu que cal basar-se en una estratègia d'implantació de les energies renovables, elaborada amb la màxima transparència i participació de la pagesia, i que contempli també la biomassa i el biogàs, i que preservi els espais agraris naturals. Les plaques solars, s'haurien d'instal·lar preferentment a les teulades de les edificacions existents i en terrenys degradats per altres usos (aeroports, ports, terrenys de serveis d'autopistes, pantans, etc.). De cap manera els projectes haurien d'ocupar els espais d'alt valor agrològic o d'interès agrari. Demana urgentment la modificació de l'informe tècnic sobre la protecció del sòl d'alt valor agrari del DARP, de 7 de setembre de 2020, per incloure la nova afectació



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

significativa dels emplaçaments de les energies renovables als sòls agraris amb valor elevat inclosos a la Llei 3/2019 de 17 de juny dels espais agraris. **Petició 10c**

La directora E. Guillaumes assegura que el DARP es el primer interessat en defensar el sòl agrari i explica, sota la visió del DARP, els fets que s'han produït fins arribar a la situació actual:

Es prioritza la publicació de la Llei d'espais agraris, per a la seva protecció, al juny de 2019, el desplegament de la qual encara no està fet. Al novembre de 2019 es produeix el desplegament de la Llei 16/2017 del canvi climàtic, amb la publicació del Decret-Llei16/2019 de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables on es constitueix la Ponència d'energies renovables, i el DARP, (que en un inici no estava inclòs), està representat pel director general de Desenvolupament Rural, Oriol Anson, i ella mateixa com a suplent.

En la primera convocatòria de la Ponència, surt la frase "es preserven els espais naturals i els espais d'alt valor agrari", mentre que encara no existeix la definició de "espai d'alt valor agrari" i es recorre al concepte universal de "capacitats agrològiques" per valorar els sòls a nivell productiu i, en base a això, es "blinden" 4 categories de sòl a Catalunya (aproximadament el 80% del sòl agrari):

- ✓ Classe 1: 8,40 %
- ✓ Classe 2: 21,30%
- ✓ Classe 3: 28,40%
- ✓ Classe 4: 36,10%

Amb aquesta categorització, el DARP juntament amb Medi Natural, és converteix en el primer organisme que bloqueja els sòls, convertint-se en el "dolent de la pel·lícula" en la Ponència de cara a les empreses que volen implantar els seus projectes d'energies renovables i presenten els expedients per ser avaluats. Per tant, si no s'hagués fet aquest blindatge, la cosa hagués sigut molt pitjor.

A nivell normatiu, en la Llei d'acompanyament de pressupostos de l'any 2020, es va aconseguir incloure que en les zones de regadiu no es podien ubicar parcs d'energies renovables, justificant-ho amb la inversió pública que hi ha al darrera per incrementar la productivitat d'aquests sòls. En el desplegament de la Llei d'espais agraris, s'inclourà la classificació dels sòls. E. Guillaumes conclou, que sector i administració estan defensant el mateix i, és necessari continuar treballant i, si cal, modificar el Decret-Llei 16/2019.

L'Associació Catalana de Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) considera que caldria estudiar la viabilitat dels projectes de parcs d'energies renovables amb panells solars que permetin conrear un 30% de la superfície. Ja hi ha alguna empresa que ho proposa. E. Guillaumes respon que el DARP ha de vetllar per la viabilitat econòmica de l'explotació agrària i s'haurà de valorar en cada cas. A Europa ja hi ha algun a explotació "agrovoltaica" que comparteix plaques solars per sobre d'arbres fruiters.

11. Torn obert de paraules

JARC (LL. Viladrich) demana al DARP que els informi sobre el darrer esborrany d'eco-esquemes elaborat pel MAPA. **Petició 11a.**

L'Ass. Cat. Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) demana al DARP formació per als agricultors per tal que pugin realitzar analítiques de N en sòl i en fulles, a nivell particular, mitjançant kits de fàcil utilització. **Petició 11b**



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

L'Ass. Cat. Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) demana que s'estudiï la manera de que, en les explotacions mixtes d'herbacis (convencional/ecològica), la part d'agricultura ecològica computi a efectes del greening. **Petició 11c**

Unió de Pagesos (M. Ribera) considera que en certs conreus com en blat, ordi i colza les quantitats de nitrogen màximes a aplicar establertes pel Decret 153/2019 estan molt per sota de les quantitats que realment es necessiten. E. Guillaumes manifesta que la quantitat màxima dels 170kg de N/ha/any la va establir Europa. No obstant això, Catalunya ha liderat la possibilitat de fer una excepció per a certs conreus, degudament justificada, i per això s'han reunit amb Aragó, la Rioja i Navarra, amb el MAPA i amb el MITECO (DG de Aguas) per exposar-los i per tal que defensin aquesta excepcionalitat davant la Unió Europea. En aquests moments s'ha decidit elaborar un informe-dossier tècnic justificatiu elaborat entre Catalunya, La Rioja i Navarra, per tal que MITECO ho pugui defensar a la UE.

El DARP (N. Ferrete) demana col·laboració al sector per tal que quan se'ls faci arribar l'esborrany de la modificació del Decret 153/2019 de fertilització i gestió de les dejeccions ramaderes, un cop es publiqui l'Ordre per la qual es revisin les zones vulnerables, faci les aportacions que consideri sobre les dosis de nitrogen necessàries per a determinats conreus que superen els 170kg de N/ha i any establerts actualment, i es compromet a valorar-les. **Compromís 11d**

Carlos Ortiz, afegeix que les regions europees a les que els han acceptat l'excepcionalitat, a més de que cal anar renovant cada 4 anys la petició a la UE, han d'incrementar els controls a les explotacions que hi estan adherides. Tot i així, treballaran per demanar el que sigui necessari.

Acords/Compromisos i demandes

1. Per unanimitat, amb esmena presentada per Unió de Pagesos a la pàgina 5, punt 5, darrer paràgraf, **s'aprova l'acta** de la reunió anterior de 12 de novembre de 2019, referenciada amb el codi **CH/01/19**

On diu: "Unió de Pagesos (R. Clavaguera) manifesta que el sistema de pagaments implantat a Catalunya és molt més beneficiós per als agricultors que el de la resta de comunitats autònomes, tot i que el pagament es faci més tard, cosa que vol agrair al subdirector V. Marco."

Ha de dir: "Unió de Pagesos (R. Clavaguera) manifesta que el sistema de pagaments implantat a Catalunya és molt més beneficiós per als agricultors que el de la resta de comunitats autònomes; **tot i que el pagament s'iniciï més tard, la pagesia rep la pràctica totalitat dels imports d'ajut molt abans que a la resta de CCAA, cosa que vol agrair al subdirector V. Marco.**"

- 2 Ass. Cat. Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) demana al DARP que **desglossi les dades corresponents a "altres" a la documentació presentada "Evolució de la campanya de comercialització 2020/2021"** per tenir les dades d'altres cereals com el sorgo, civada, etc. El DARP (M. Coll) es compromet a facilitar aquesta informació.
- 3 El DARP (N. Ferrete) **es compromet a enviar als assistents l'enllaç del vídeo** demostratiu de funcionament del **rascle de pues flexibles**. S'ha enviat durant la reunió virtual: <https://www.youtube.com/watch?v=swkrTTSiyYA>
- 4a ASFAC (C. Soler) demana al DARP **disposar de les dades de l'estudi de seguiment de les vies d'entrada de l'Amaranthus palmeri**. El DARP (JM Llenes) es compromet a fer-ho, quan es disposi de les dades de l'estudi.
- 4b ASFAC (C. Soler) demana al DARP que **se'ls envii el document de requeriment que ha fet la UE (a través del MAPA) sobre la situació del Teosinte** a l'Estat espanyol. El DARP (N. Ferrete) es compromet a enviar-lo.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

- 4c** ASFAC (C. Soler) **es posa a disposició del DARP**, tant des d'ASFAC com des de Qualimac per col·laborar en l'estudi de les causes d'introducció del Teosinte a Catalunya.
- 7a** JARC (LL. Viladrich) demana al DARP que **s'incideixi en la difusió de la importància de disposar de mesures de prevenció d'incendi (extintors) a les empacadores**, igual que es va fer amb les màquines recol·lectores.
- 7b** JARC (LL. Viladrich) insisteix al DARP (ja es va demanar en la reunió anterior) **que faci pressió als fabricants de maquinària agrícola per tal que les màquines surtin de sèrie amb els mitjans d'extinció incorporats**. El DARP (E. Guillaumes) es compromet a fer actuacions al respecte.
- 7c** El DARP (E. Guillaumes) demana a la Unió de Pagesos (i al sector en general) **que sol·licitin una reunió amb el Departament d'Interior**, i si cal amb Bombers, **per tractar les possibles restriccions durant la campanya de sega en els moments puntuals de major risc d'incendi**, i es compromet a fer l'acompanyament.
- 9a** El sector (Unió de Pagesos, JARC i FCAC) demana al DARP **que intercedeixi davant les administracions competents per tal que s'efectuïn actuacions de control de poblacions de conills i senglars com cremes controlades i batudes en les zones on no els és permès fer-ho als agricultors/caçadors**, com són les lleres de rius, zones d'influència de carreteres i vies ferroviàries, reserves de caça, etc.
- 9b** Unió de Pagesos (S. Caudevila) demana al DARP (J. Ruiz) **que fomenti la creació de punts logístics de recollida de caça**.
- 9c** JARC (J. Viladrich) Demana al DARP que intercedeixi davant el Dep. de TES (ACA) en la qüestió de la necessitat **de la neteja de lleres per eliminar caus de conills i senglars**.
- 10a** Unió de Pagesos (J. Guitart) **demana la modificació de la Llei 16/2017**, d'1 d'agost, del canvi climàtic, per tal de no perdre més superfície amb valor agrari. El DARP (E. Guillaumes) es compromet a continuar defensant la protecció dels espais agraris.
- 10b** El DARP (A. Llansó) **demana a Unió de Pagesos, que es trameti a la DG03, el manifest exposat pel J. Guitart, a fi i efecte d'annexar-ho a l'acta**. Unió de Pagesos es compromet a consultar-ho i a informar-ne del resultat de la consulta.
- 10c** Unió de Pagesos (J. Guitart) demana urgentment al DARP la modificació de l'informe tècnic sobre la protecció del sòl d'alt valor agrari elaborat pel DARP, de 7 de setembre de 2020, per incloure la nova afectació significativa dels emplaçaments de les energies renovables als sòls agraris amb valor elevat inclosos a la Llei 3/2019 de 17 de juny dels espais agraris.
- 11a** JARC (LL. Viladrich) **demana al DARP que els informi sobre el darrer esborrany d'ecosquemes elaborat pel MAPA**. E. Guillaumes es compromet a fer arribar la petició a la DG02 (O. Anson).
- 11b** Ass. Cat. Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) **demana al DARP formació per als agricultors per tal que pugin realitzar analítiques de N en sòl i en fulles, a nivell particular, mitjançant kits de fàcil utilització**. El DARP (N. Ferrete) es compromet a estudiar-ho
- 11c** Ass. Cat. Multiplicadors de Llavors (J. Guillaumet) **demana que s'estudii la manera de que, en explotacions mixtes d'herbacis (convencional/ecològica), la part d'agricultura ecològica computi a efectes del greening**. E. Guillaumes es compromet a traslladar-ho a la DG02
- 11d** El DARP (N. Ferrete) demana al sector que quan se'ls faci arribar l'esborrany de la modificació del Decret 153/2019 de fertilització i gestió de les dejeccions ramaderes, que inclourà la revisió de les zones vulnerables, **faci les aportacions que consideri sobre les dosis de nitrogen**



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Agricultura
i Ramaderia**

necessàries per a determinats conreus que superen els 170kg de N/ha i any establerts actualment, i es compromet a valorar-les.

Sense més temes a tractar, la directora general d'Agricultura i Ramaderia agraeix a tothom, sector i administració, la seva presència i col·laboració en aquesta reunió de la Taula Sectorial i la dona per concloua quan són les 14.38 h

Annexos a l'acta

• Evolució campanya comercialització	• Desherbatge mecànic	• Amaranthus palmeri/Teosinte
• Extensius.Cat	• Decret 153/2019	• Oficina de Fertilització
• Informe Campanya sega 2020	• Ajuts directes Cereals-herbavis	• Recull estadístic Cereals-Herb.

La secretària,

Vist i plau,

Coordinadora de les Taules Sectorials Agràries

Directora general d'Agricultura i Ramaderia