

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80550	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a l'origen de la contaminació per nitrats apareixen dos punts de vista: qui considera que provenen dels purins i d'altres de les depuradores.	Origen de la contaminació per nitrats	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	És cert que la contaminació dels nitrats pot tenir diferents orígens. Per això s'inclou una mesura per a la caracterització de zones amb presència de contaminació difosa per nitrats, distribució en l'espai i discriminació de l'origen del nitrogen, tant per aigües superficials com subterrànies.
80555	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Les preocupacions de l'Ajuntament de Capmany generades per la sol·licitud de la instal·lació de granja al seu municipi es veuen ben reflectides amb les mesures proposades a l'Esborrany del pla de mesures.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	
80556	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Quin és el criteri per triar les zones per l'anàlisi de les variacions de concentracions de nitrats a les aigües subterrànies establertes en la mesura C5.024?. Es farà en zones directament depenents de captacions o bé es farà en zones amb problemàtiques globals importants, com Osona, que té una cabana ramadera molt gran i molta contaminació?	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	Es faran principalment en zones amb oscil·lacions del nivell de nitrats al llarg de l'any i concentracions elevades. Es vol conèixer millor les característiques del medi per després orientar millor les mesures de resposta i posar solucions.
80557	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. La mesura C5.025. Mitigació de la contaminació difusa per nitrats d'origen agrari, per mitjà de la recuperació de funcions ecològiques, és una bona solució i té una bona partida pressupostària. Tot i això, la descontaminació d'aqüífers sempre ha d'anar lligada a actuacions per aturar l'entrada de contaminants.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	És cert que una actuació de descontaminació ha d'anar acompanyada d'una reducció de les entrades contaminant. I això és el que ha de derivar de l'aplicació del Programa d'actuació a les zones vulnerables.
80558	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. En les mesures proposades es parla de pesticides, però, en canvi, no es fa cap referència als antibiòtics. Es pregunta quin és el motiu i si s'ha plantejat fer estudis en aquest àmbit.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	Les determinacions d'antibiòtics estan incorporades per fer-les de forma puntual a la mesura de <i>Caracterització de zones amb presència de contaminació difosa per nitrats, distribució en l'espai i discriminació de l'origen del nitrogen, tant per aigües superficials com subterrànies.</i>
80560	Nova proposta. Buscar sinergies entre tots els agents que treballen a l'àmbit perquè la sensació és que cadascú va per la seva banda. És un problema que requereix la implicació i cooperació de tothom per ser resolt.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	
80563	Nova proposta. S'han de començar a abordar els antibiòtics i, especialment, les resistències als antibiòtics en ecosistemes aquàtics. De moment, l'interès pot ser a escala de recerca, però en el futur s'hauran de tenir en compte a escala de legislació.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	A dia d'avui no està recollit en cap regulació, en cap llista de substàncies. Actualment es fan estudis i proves, però es pensa que no es trigarà gaire a incloure's a alguna directiva i llavors caldrà sistematitzar el control.

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80575	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. La mesura C5.025. Mitigació de la contaminació difusa per nitrats d'origen agrari, per mitjà de la recuperació de funcions ecològiques es valora molt interessant. Es podrien fer actuacions de tractament directament a dins dels aqüífers.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	Efectivament no hi ha una línia de mesures per fer desnitrificacions in situ a nivell d'aqüífer però, sí que es podria fer a l'entorn de pous de captació. Aquesta opció, tot i no estar recollida com a mesura, s'hi podria accedir a través d'una sol·licitud de subvenció a la Convocatòria per a l'execució d'actuacions d'abastament en alta de l'Agència: en comptes de fer plantes de desnitrificació en superfície és fessin actuacions de desnitrificació in situ en el propi aqüífer a l'entorn immediat dels pous.
80576	Nova proposta. Obrir el ventall a opcions d'atacar directament els aqüífers contaminats amb remediació natural. Per exemple, un estudi de 2007 va mostrar que la pirita de coure és com un enzim que serveix per processos naturals de bioremediació d'aqüífers amb nitrats.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	Efectivament no hi ha una línia de mesures per fer desnitrificacions in situ. La contaminació difosa està tan estesa, que fer-ho a escala d'aqüífer és molt complicat. Sí que tindria sentit fer-ho a l'entorn de pous de captació. Aquesta opció no està recollida però, és una via que potser s'hi podria accedir a través de les ordres de subvenció d'actuacions d'abastament en alta que convoca l'Agència: en comptes de fer plantes de desnitrificació en superfície és fessin actuacions de desnitrificació in situ en el propi aqüífer.
80577	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es pregunta si la tecnologia de desnitrificació in situ està prou desenvolupada, si es coneix prou.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	Cal defensar les desnitrificacions in situ, perquè si estem podent descontaminar medis contaminats industrialment per gasolines, hidrocarburs, etc., també s'hauria de poder fer amb nitrats. La diferència és que en un cas són àmbits reduïts, de contaminacions puntuals, i aquí tenim una contaminació generalitzada. Però, als voltants de zones de captació s'hauria de poder fer. Tenim proves pilot que han funcionat però, falta desenvolupar-ho al voltant de zones de captació.
80578	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es mostra desacord per part d'alguna persona amb la proposta de descontaminar les aigües subterrànies si no es limita allò que hi entra. Descontaminar aqüífers és una entelèquia, donat que gastar diners en treure aigua de sota terra per netejar-la quan per l'altra punta de l'aqüífer segueixen entrant els mateixos nitrats de sempre no serveix de res.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	Des de l'ACA es coincideix en que la principal manera de resoldre el problema és reduir les entrades de contaminant. La descontaminació d'aqüífers és una acció complementària que es pot fer a nivell puntual en l'entorn de captacions d'abastament.
80579	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Hi ha una gran complexitat en el grau de contaminació que han assolit els aqüífers que fa que sigui molt difícil de resoldre in situ. Tècnicament és difícil, tot i que algunes iniciatives estan en la bona direcció. Cal entendre que a nivell ecològic no són actuacions que permetin veure resultats bons a curt termini. Per tant, s'ha de continuar treballant i tard o d'hora arribaran els resultats.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	01_Acceptada	

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80561	Nova proposta. Fer una actuació important de descontaminar l'aquífer. En cas contrari, no es resoldrà. Els aquífers estan molt contaminats, en part per culpa de com estan construïts, ja que d'acord amb estudis realitzats la majoria estan oberts de dalt a baix i no entubats- connectats amb els aquífers superficials. Si el DECRET 153/2019 s'apliqués i es controlés bé, s'aconseguiria limitar les aportacions que entren per dalt.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	02_Rebutjada	No es pot fer una actuació de descontaminació general de tot l'aquífer al tractar-se d'una contaminació difosa, es podrien fer actuacions puntuals. En relació a la mala construcció dels pous, en el document normatiu i en concret en l'article 45.1, s'indica que l'autorització d'investigació d'aigües subterrànies pot establir el deure de cimentació de l'espai anular de les noves captacions des de la superfície i l'aïllament dels trams productius per tal d'evitar contaminacions creuades. En particular, a les noves captacions es pot controlar la qualitat en fondària de tots els nivells productius, per tal de segellar els que tinguin concentracions superiors a 50 mg/l de nitrats.
80568	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a la mesura C5.002 s'expressa la poca importància que s'ha donat en termes pressupostaris a l'avaluació de les aportacions de nitrogen no agrari al medi hídric. Hi ha un problema important amb els sistemes de depuració d'aigües urbanes en poblacions petites que, com que no estan obligades a fer control d'emissions de nitrogen i de fòsfor, aboquen quantitats desconegudes a rieres petites amb poca capacitat de dilució. Això suposa una aportació que, almenys, caldria poder caracteritzar per avaluar el seu pes en les diverses zones del territori.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	02_Rebutjada	L'import de la mesura pot semblar baix, però s'ha de tenir en compte que l'ACA ja disposa de les analítiques del medi i dels abocaments. Les EDAR es dissenyen d'acord amb els objectius de qualitat que ha d'assolir el medi receptor a on s'efectua l'abocament depurat de l'EDAR. En el cas que sigui necessària l'eliminació de nutrients, l'EDAR es dissenya per poder eliminar-los de l'efluent depurat. En l'annex V del Programa de Mesures s'explica el procediment de com establir el disseny de les noves EDAR en base a la càrrega de disseny i el medi receptor a on s'efectuarà l'abocament.
80569	Nova proposta. Potenciar la línia d'actuació de la mesura C5.002 d'estudiar les aportacions de nitrats d'origen no agrari augmentant el pressupost destinat.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	02_Rebutjada	La idea és veure i quantificar el nitrogen no agrari que va al medi. La mesura proposa fer aquest estudi i tenir els números pel que fa a totes aquestes entrades per tenir clars els diversos orígens i poder saber per on anar. No existeix marge d'increment de la partida.
80570	Nova proposta. Donar a conèixer els estudis relacionats amb dels fangs de depuradora i la depuració de substàncies de consum humà (medicaments, drogues, etc.) i la seva afectació, atorgant-li importància.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	02_Rebutjada	S'ha aconseguit tenir el 97% de la població sanejada. En algun nucli petit potser aquest nitrogen pot tenir un efecte en funció d'on aboca, però per aquesta raó totes les mesures de sanejament de aigües residuals urbanes s'emporten el 40% del pressupost del cycle, per intentar cobrir al màxim el 3% de població no sanejada. Per tant, l'ACA està abocant recursos a controlar els orígens no agraris.
80571	Nova proposta. Amb relació a la mesura C5.002, si s'han de fer isòtops per diferenciar l'origen agrari d'altres orígens, és necessari redimensionar el pressupost assignat, ja que aquest mètode és caríssim.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	02_Rebutjada	Cal tenir en compte dues partides. La mesura C5.001, de caracterització de l'origen dels nitrats, amb un pressupost de 400.000€. i que inclou analítiques isotòpiques i microbiològiques per discernir l'origen dels nitrats. I la mesura C5.002, per estudiar la càrrega de nitrogen no agrari que va al medi, té un pressupost de 30.000€.

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Crítici resposta tècnica	Resposta tècnica
80581	Nova proposta. Invertir en proves pilots dels centres de recerca sobre alternatives i potenciar la col·laboració ACA-DARPAMR per implementar mesures a partir d'aquestes, assegurant que tinguin continuïtat en una acció real.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	02_Rebutjada	La participació de l'ACA en els centres de recerca queda recollida en el Programa de mesures, en tant que per al desenvolupament de la recerca i innovació en la gestió de l'aigua i la preservació i millora del medi aquàtic, el Programa estableix una dotació pressupostària de 3,5 milions d'euros per cobrir un procés de selecció d'ofertes i finançament de determinats projectes per línies concretes de recerca i necessitats de coneixement identificades en la gestió de l'aigua, tant en l'àmbit gestió tecnològica de l'aigua, com en la preservació i millora del medi aquàtic.
77312	Treballar per l'adaptació del número de caps de bestiar a la capacitat per càrrega del territori, buscant la sostenibilitat del territori.	Buscar l'equilibri	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
77266	Reutilització dels residus de nitrats. Afavorir la reutilització dels residus de nitrats com un recurs.	Reutilització dels residus de nitrats.	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a l'Agència Catalana de Residus (ARC)
77264	Els residus són un fet que existeix i no es pot negar, i la solució passa per construir les plantes per tractar aquests residus de manera adequada.	Necessitat de plantes de tractament per als nitrats.	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a l'Agència Catalana de Residus (ARC)
80559	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es percep que es demanen molts esforços a les activitats agràries - almenys al Baix Empordà-, que no són un sector que estigui en una situació econòmica especialment bona. I en canvi, a altres sectors no es demana tant.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80562	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. En aquest moment hi ha dues normes noves del DARPAMR importants per incidir en la problemàtica. Una primera normativa sobre dejeccions ramaderes, que ho posa més difícil als "pirates" que puguin fer aportacions desmesurades de dejeccions ramaderes on no toca, mentre que a qui ho fa bé no els afecta. I una segona normativa sobre fertilitzants que obliga a la figura de l'assessor en fertilitzants. Per tant, s'espera que igual que s'ha millorat al Pla de l'Estany i la Garrotxa, també es millori en altres zones.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80564	En referència a la mesura C5.011. Seguiment de la qualitat del sòl. En les anàlisis de sòls, fa 10 anys semblava que s'implementaria un control dels nitrats continguts en els sòls amb un mètode d'anàlisi. Aquest mètode permetria fixar uns límits des de l'administració, prendre mostres del sòl per conèixer les concentracions, mirar si s'havia abocat de més i aplicar les sancions corresponents en cas de superar els límits fixats. Però, a la pràctica no s'ha fet res. És impossible controlar l'abocament de purins als camps quan es fa il·legalment.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80565	Nova proposta. Analitzar les concentracions de nitrats, fixar límits, controlar els abocaments i sancionar quan correspongui.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80566	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. En el nou Decret 153/2019 el control dels nitrats dels sòls ja està tipificat. En concret en els articles 29 i 30 que fan referència a l'annex 9, indiquen com mostrejar el tema dels sòls. El problema és que el Departament d'Agricultura no té prou recursos humans per poder fer tots els controls. Està tipificat i, per tant, es pot sancionar, però hi ha pocs recursos.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80567	Nova proposta. El control de les dejeccions ramaderes no hauria de dependre del DACAAR sinó de Medi Ambient o de l'ACA. No té sentit, s'apunta, que el promotor d'augmentar la cabana ramadera tingui el control de les anàlisis del sòl.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80572	Nova proposta. Fer una auditoria de la plataforma Gestió de dejeccions i nitrogen (GDN), que agrupa tots els plans de gestió de dejeccions ramaderes. Permetrà avaluar si cal fer una reducció de la cabana perquè els nivells de nitrogen no són sostenibles ni admissibles pels cultius actuals.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80573	Nova proposta. Esmenar els plans de dejeccions ramaderes, donat que no compleixen ni amb l'annex 3 de la Directiva Europea de nitrats ni amb el Decret 153, perquè en el seu argumentari no inclouen tot el nitrogen provinent d'altres fonts. És a dir, caldria calcular els plans de dejeccions amb els nitrats provinents de les diverses fonts.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80574	Nova proposta. L'única solució per acabar amb aquesta contaminació és la reducció dràstica de la cabana porcina. Estem produint molt més nitrogen del que la terra pot absorbir. Des de fa 20 anys, el Grup de Defensa del Ter analitza cada any els nitrats de les fonts de la comarca d'Osona i Lluçanès. Els resultats s'han mantingut sempre en la meitat de les fonts contaminades, sense veure cap millora.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a l'òrgan competent. Per tal de reduir la contaminació és cert que s'ha de minimitzar les entrades de nitrogen al medi. Però, l'ACA no pot abordar en el seu pla de gestió, com a mesura, la reducció de la cabana ramadera.
80580	Nova proposta. Avançar en la digitalització del sector. El DARPAMR no pot controlar dos cops l'any tots els camps de les zones vulnerables, però si es digitalitza segurament s'avançarà més.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80582	Nova proposta. La manera de definir els purins com a un subproducte no és correcta perquè en realitat són un residu. Els purins són la conseqüència de la industrialització de la cria industrial dels porcs, perquè es neteja amb aigua, en compte de posar mà d'obra per recollir els fems i fer-los digerir naturalment.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a la Secretaria d'Agricultura.
80583	Nova proposta. El DARPAMR no pot estar per damunt de l'ACA i el nou govern hauria de fer un departament de medi ambient potent i amb un pressupost adequat. Perquè avui dia els problemes mediambientals estan per damunt de la gran majoria de resta de problemes.	Reducció de nitrats d'origen agrari	04_01_Reducció nitrats d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada al Departament de Presidència.
80585	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es pregunta quina és la freqüència de control i de mostreig que es farà amb relació a les actuacions incloses en la mesura C6.004. Redacció d'informes anual o bianual que remetran al Servei de Sanitat Vegetal respecte de la detecció de compostos plaguicides en aigua (superficials o subterrànies) i la seva localització per tal que el SSV pugui adoptar les mesures adients (controls a les zones d'influència, etc.) i la mesura C6.005. Detecció de plaguicides en estudis d'investigació en zones d'especial interès.	Reducció plaguicides d'origen agrari	04_02_Reducció plaguicides d'origen agrari	01_Acceptada	Els mostrejors són anuals i el que s'obté es deriva al DARPAMR. Després es fa a la inversa, el Departament d'Agricultura facilita els compostos que s'utilitzen i l'ACA va a buscar si es detecten o no.
80586	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. En relació amb la mesura C6.006. Estudi de les propietats de mobilitat i degradació dels plaguicides susceptibles d'afectar les aigües subterrànies, es pregunta per què es focalitza només en els plaguicides susceptibles d'afectar aigües subterrànies. El comportament dels plaguicides a nivell superficial pot tenir efectes tant en l'ecosistema com en la salut humana.	Reducció plaguicides d'origen agrari	04_02_Reducció plaguicides d'origen agrari	01_Acceptada	Aquest estudi està orientat a conèixer millor la mobilitat d'aquests compostos en les aigües subterrànies i la seva persistència. Perquè hi ha compostos prohibits, com el glifosat, que encara es troben a les aigües subterrànies i en concentracions significatives. Per altra banda, també hi ha compostos nous que encara no es poden analitzar als laboratoris de l'Agència i s'ha de portar a laboratoris externs. La tasca és identificar i caracteritzar per conèixer la problemàtica.

**GIRONA - RETORN PROPOSTES Taula 4. Contaminació associada a pràctiques agrícoles i ramaderes**

Codi	Aportació	Títol	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80587	Nova proposta. Es proposa que la mesura C6.006. Estudi de plaguicides, inclogui conèixer millor les possibles conseqüències sobre el medi i l'ecosistema aquàtic.	Reducció plaguicides d'origen agrari	04_02_Reducció plaguicides d'origen agrari	01_Acceptada	Aquest estudi està orientat a conèixer millor la mobilitat d'aquests compostos en les aigües subterrànies i la seva persistència. Perquè hi ha compostos prohibits, com el glifosat, que encara es troben a les aigües subterrànies i en concentracions significatives. Per altra banda, també hi ha compostos nous que encara no es poden analitzar als laboratoris de l'Agència i s'ha de portar a laboratoris externs. La tasca és identificar i caracteritzar per conèixer la problemàtica.
80584	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Les mesures es veuen correctes, tot això s'està fent i ja està bé. No obstant, tot i que més o menys està apuntat en les últimes mesures, faltaria que el Pla d'Acció Nacional (PAN) obliga a fer analítiques, per controlar i saber què passa en el sòl. És molt important saber si els productes que apliquem es degraden més ràpidament o més lentament.	Reducció plaguicides d'origen agrari	04_02_Reducció plaguicides d'origen agrari	04_No és competència de l'ACA	No és competència de l'ACA. Es trasllada a l'òrgan competent. Les analítiques de sòl es fan en el marc del compliment del Decret 153/ 2019 de gestió de la fertilització del sòl i de les dejeccions ramaderes i d'aprovació del programa d'actuació a les zones vulnerables en relació amb la contaminació per nitrats que procedeixen de fonts agràries.