

FRUITERS

TRACTAMENT CAIGUDA DE FULLA

Els fruiters necessiten un període de latència per poder vegetal i florir adequadament. Degut a les temperatures elevades d'aquesta tardor, encara tenim activitat vegetativa als arbres

Per tal de provocar la caiguda de les fulles podem aplicar:

NOM COMERCIAL	MATÈRIA ACTIVA	DOSI per 1000
REPOSER	Coure 14,5 %	5 - 7 kg

COMPOSTOS CÚPRICS

Per cicatritzar les ferides i eliminar inòcul de fongs es recomana fer tractaments amb fungicides cúprics, i es pot afegir BOR per l'enduriment de borrons i evitar carències.

Aconsellem fer un o dos tractaments amb productes cúprics, el primer al 50% i el segon al 100% de fulles caigudes.

NOM COMERCIAL	MATÈRIA ACTIVA	DOSI de Registre per Ha
CALDO BORDELES	Sulfat cuprocàlcic 20%	3,75 - 5 kg
COBRE NORDOX	Òxid cuprós 75%	2 kg
OSSIRAME	Oxiclorur de Coure 50%	2,4 kg

CONREUS EXTENSIS

PLAGUES DE LA COLZA



El saltiró de la colza



Els cargols i llimacs

En tardors humides amb temperatures entre 5°C i 20°C, les principals plagues que poden afectar al correcte desenvolupament del cultiu de la colza són els llimacs i/o cargols i el saltiró.

L'estadi més sensible és entre cotiledons i quatre fulles verdaderes .

HERBICIDES PRE SEMBRA

Les condicions climàtiques (temperatura i humitats) durant el final de l'estiu-principi de tardor han donat lloc a una naixença important del renadiu i una infestació de males herbes als nostres camps.

Es aconsella realitzar un tractament herbicida amb GLIFOSAT 36% per tal de preparar el sòl de cara a la sembra, sobretot en aquelles finques amb problemes de males herbes resistents la campanya passada.

HERBICIDES PRE EMERGÈNCIA

CEREAL D'HIVERN: En finques amb *Margall i Rohella* resistents, l'aplicació d'herbicides en pre-emergència és una recomanació quasi imprescindible per controlar aquestes males herbes. Es proposen 3 opcions:

OPCIÓ	NOM COMERCIAL	MATÈRIA ACTIVA	Grup HRAC(*)	DOSI PER HA	JUSTIFICACIÓ
1	Guadaña, Linco Duo, ...	Flufenaced 40% + Diflufenican 20%	15 + 12	600 cc	Fulla ampla i estreta (en post emergència primerenca)
2	Tower, Trinity	Clortoluron 25% + Diflufenican 4% + Pendimetalina 40%	5+12+3	1,5 L	Fulla ampla i estreta Margall i Rohella resistant
	Krum, Bastos	Prosulfocarb 80%	15	3 L	
3	Mamut, varis	Diflufenican 50%	12	200cc	Fulla ampla
	Krum, varis	Prosulfocarb 80%	15	3,5 – 5 L	Fulla estreta (margall resistant)

(*) Grup HRAC: classificació del mode d'acció elaborat pel Comitè d'Acció de Resistència a Herbicides

PÈSOLS

OPCIÓ	NOM COMERCIAL	MATÈRIA ACTIVA	Grup HRAC	DOSI PER HA	JUSTIFICACIÓ
SECÀ	Mutual	Imazamox 1,67% + Pendimetalina 25%	2+3	3 - 4 L	Fulla ampla i fulla estreta (margall resistant)
REG	Pendalin, Ordago,...	Pendimetalina 40%	3	3 - 5 L	Fulla ampla

VARIETATS DE CEREALS D'HIVERN I LLEGUMINOSA GRA

Basats en la nostra experiència professional i en els resultats dels assajos de varietats de l'IRTA, disposem de les següents varietats de cereal d'hivern:

ORDI							
Varietat	FLORENCE	GUSTAV	LAUREATE	LG BELCANTO	RGT ASTEROID	RGT PLANET	
Precocitat espigat	Precoc/mitjana	Mitja/precoç	Tardana	Precoc	Mitja/tardana	Precoc	
Alternativitat	Alternatiu	Alternatiu	Alternatiu	Alternatiu	Alternatiu	Alternatiu	
Talla	Mitjana	Baixa	Mitjana	Mitjana	Alta	Mitjana/alta	
Resistència	Ajagut	Baixa/Mitjana	Mitjana	Baixa	Baixa	Baixa/Mitjana	Baixa
	Cendrosa	-	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Alta	Mitjana
	Rovell bru	Baixa	Mitjana	Baixa	Baixa	Baixa/Mitjana	Baixa

BLAT							
Varietat	CHAMBO	FILON	LG FORTUNATO	RGT TOCAYO	NEMO	LG ALBUFERA	
Espiga	Sense aresta	Sense aresta	Sense aresta	Aristat	Aristat	Sense aresta	
Precocitat espigat	Precoc/mitjana	Mitjana	Precoc	Molt precoc	Mitjana	Molt precoc	
Alternativitat	Mig alternatiu	Hivern	Mig alternatiu	Mig alternatiu	Hivern	Mig Alternatiu	
Talla	Baixa/mitjana	Mitjana/baixa	Baixa/mitjana	Mitjana/baixa	Baixa	Mitjana	
Resistència	Ajagut	Mitjana/baixa	Baixa/mitjana	Mitjana	Baixa	-	Baixa/mitjana
	Cendrosa	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana
	Rovell bru	Baixa	Mitjana	Baixa	Molt baixa	Mitjana	Alta
	Rovell groc	Mitjana	Alta	-	Alta	Mitjana/alta	Alta

TRITICALE		HUGO	RAMDAM	BONDADOS O
Precocitat espigat		Tardana	Hivern	Molt precoç
Alternativitat		Mig hivern	Mitja	Primavera
Talla		Alta	Mitja/Alta	Alta
Resistència	Ajagut	Baixa	Mitja	Mitjana
	Cendrosa	Mitjana	Mitjana	Mitjana
	Rovell bru	Alta	Alta	Baixa
	Rovell groc	Mitja/Alta	Mitja/Alta	Mitjana

PESOL	FURIUS
Cicle	Hivern
Inici floració	Precoç/mitjana
Talla	Alta
Gra	Color Groc
	Mida mitjana
Proteïna	Mitjana

FERTILITZACIÓ DE FONS CEREAL D'HIVERN DE REGADIU

Tot i que la quantitat màxima de nitrogen procedent de dejeccions ramaderes és 170 UF, com a recomanació genèrica d'un pla d'adobat teòric, podem donar-vos la següent recomanació per aportar com a màxim unes 210 UFN/Ha

FONS	UFN/HA	PER HA	PER JORNAL
Dejeccions Ramaderes	70-100	Segons dejeccions	
6-5-12	30	450-500 kg	200-220 kg

ASSEGURANCES AGRÀRIES

Els terminis per a la contractació d'assegurances agràries són els següents:

CULTIU	REG/SECÀ	TERMINI	COMENTARI
Colza	Secà	31/10/2024*	Inclou fauna silvestre (conills)
	Regadiu	20/12/2024	
		Primavera 2025	No inclou conills
Cereal d'hivern, pèsols, etc.	Secà	20/12/2024*	Inclou sequera i fauna silvestre (conills)
	Regadiu		Inclou fauna silvestre (conills)
		Primavera 2025	No inclou conills
Ametller i Olivera	Reg i Secà	30/11/2024	

(*) SECÀ amb contractació 2023 : Bonificació del 5% si es contracta l'assegurança cereal abans del 15 de novembre.

ASSESSORAMENT EN FERTILITZACIÓ 2024

Poseu-vos en contacte amb els Serveis Tècnics per a planificar la DUN i assegurar-vos de complir amb la condicionalitat i els Ecorègims.

Per altra banda, per poder percebre els Ecorègims de la DUN recordem que cal disposar d'un pla d'adobat pels cultius que se sembraran aquesta campanya 2024-2025 alhora que us pot ajudar a millorar la qualitat del sòl i incrementar l'eficiència de l'adobat.

BALANÇ DE NITROGEN EN GRANJA 2024

Es recorda a tots els ramaderes que, durant l'últim trimestre del 2024, s'ha de presentar el Balanç de Nitrogen en Granja (BNG). Des de la Cooperativa, complint amb la normativa vigent, s'envia el consum de pinso de cada explotació al DAAC. Els ramaderes ens heu de fer arribar la següent informació:

1. Registre d'entrades, sortides i baixes entre l'01/09/2023 i el 31/08/2024.
2. Nombre de porcs i pes mitjà al 31/08/2024.
3. Nombre d'animals i el pes mitjà (de cada fase).
4. El tipus i la quantitat de pinso present a les sitges

DECLARACIÓ ANUAL DE NITROGEN 2024

Es recorda que tots els ramaders i els agricultors que declarin més de 3 ha de regadiu o 4 ha de secà han de presentar la Declaració Anual de Nitrogen, durant l'últim trimestre de l'any 2024, especificant les aplicacions de fertilitzants nitrogenats fetes des de l'1 de setembre de 2023 fins al 31 d'agost de 2024.

Rafael Pina 607 193 239 * Mar Ribalta 652 095 917 * Albert Alsina 637 897 570
Sebastian Cela 663 708 753 * Andrea Colomina 662 292 906 * Maria Rosa
Llombart 674325308

Amb el suport de:



e-mail: info@coopivars.coop

www.coopivars.coop



@coopivars