

## 1. TRACTAMENT PRE-FLORAL

Les estratègies que proposem des de la secció agrícola són les següents:

### PERERA



ESTADI VEGETATIU	ESTRATÈGIA	NOM COMERCIAL
ESTADI E - E2	Oli de parafina	OVITEX, VARIS
	Piriproxifen	ALAZIN
	Oxiclorur de coure	MICRORAM, VARIS
	Abamectina	APACHE, ARYA, VARIS

**Recompte de Psil·la:** L'ocupació de lamburdes és d'un 5 a un 10% de posta. Hem observat inici d'eclosió de les primeres ninfes.

### POMERA



ESTADI VEGETATIU	ESTRATÈGIA	NOM COMERCIAL
ESTADI E - E3	Oli de parafina	<b>OVITEX, VARIS</b>
	Flonicamid	<b>TEPPEKI</b>
	Piriproxifen	<b>ALAZIN</b>
	Oxiclorur de coure	<b>MICRORAM, VARIS</b>
	Sistèmic (mota/cendrosa)	<b>ORIOUS, SHAMI ...</b>

## 2. TRACTAMENT CAIGUDA DE PÈTALS PINYOL

CONTROL	MATÈRIA ACTIVA	PRODUCTE	DOSI PER 1000
<i>Monilia</i> , cendrosa,	TEBUCONAZOL	<b>ORIOUS</b>	500 cc
	FLUOPYRAM+TEBUCONAZOL	<b>LUNA EXPERIENCE</b>	500 cc
Cribat	MANCOZEB	<b>NUFOZEBE</b>	2 Kg
Cendrosa	SOFRE	<b>COSAVET, KUMULUS</b>	5 Kg
Pugons i <i>trips</i>	ACETAMIPRID	<b>EPIK, CARNADINE</b>	500 g/cc

## 3. TRACTAMENTS QUALLATS EN PERA

### A) ESTRATÈGIA 1. Amb PASTILLA: Àcid giberèl·lic 1 g

Varietats	1 <sup>a</sup> Aplicació		2 <sup>a</sup> Aplicació		Podeu substituir el primer tractament de pastilla per FENGIB (*) per 1000 L
	Pastilles per 1000 L	% Floració	Pastilles per 1000 L	% Floració	
<b>Alexandrina</b>	2	30 %	1	80 %	500 cc
<b>Bartlett</b>	NO	NO	0,5	80 %	450 cc
<b>Blanquilla</b>	3	30 %	2	80 %	1000 cc
<b>Conference</b>	NO	NO	1	80 %	500 cc
<b>Devoe</b>	1	30 %	1	80 %	400 cc (tractament únic al 60% floració)

<b>Decana de Comice</b>	3	30 %	2	80 %	600 cc (tractament únic al 60% floració)
<b>Delbard Première</b>	NO	NO	0,5	80 %	-
<b>Ercolini</b>	1	30 %	1	80 %	400 cc
<b>General Leclerc</b>	2	30 %	1	80 %	-
<b>William's</b>	NO	NO	0,5	80 %	450 cc

(\*). És important no barrejar amb **FENGIB** cap adob foliar ric en nitrogen ni aminoàcids. Tampoc ho apliqueu després d'una gelada.

## **B) ESTRATÈGIA 2. Amb PROMALIN: 6-Benziladenina + Giberelines (GA4 + GA 7)**

	1ª Aplicació 30% floració <i>PROMALIN per 1000 L</i>	2ª Aplicació 80% floració <i>PROMALIN per 1000 L</i>
<b>Conference</b>	250 cc	250 cc

	1ª Aplicació 20% floració <i>PROMALIN per 1000 L</i>	2ª Aplicació 50% floració <i>PROMALIN per 1000 L</i>	3ª Aplicació 80% floració <i>PROMALIN per 1000 L</i>
<b>Abate Fétel</b>	250 cc	250 cc	250 cc
<i>Passats 20 dies de caiguda de pètals tractar amb REGALIS a 1 kg/1000</i>			

## **C) ESTRATÈGIA 3. Amb AGRITONE: ANA 0,43% + ANA AMIDA 1,18%**

	1ª Aplicació 20% floració <i>AGRITONE per 1000 L</i>	2ª Aplicació 80% floració <i>AGRITONE per 1000 L</i>	3ª Aplicació caiguda petals <i>AGRITONE per 1000 L</i>
<b>Conference i Devoe</b>	600 cc	600 cc	600 cc

En tots els tractaments de quallat és aconsellable afegir un MULLANT i un adob ric en Bor, Fòsfor i Aminoàcids per millorar l'efecte del quallat.

## **4. TRACTAMENTS FUNGICIDES EN CEREAL D'HIVERN**

Les humitats altes i la pujada de temperatures de finals d'hivern fan que estem en alertes a l'augment de fongs en cereal d'hivern.

### **CRITERIS DE PROTECCIÓ SEGONS CONTRIBUCIÓ AL RENDIMENT FINAL**

#### **Ordi. Influència en rendiment**

Durant l'estadi previ al afillolament i fins a l'encanyat és quan s'ha d'incidir en la prevenció de les malalties fúngiques. L'aplicació de fungicides en aquests estadis millorarà el rendiment final.

#### **Blat. Influència en rendiment**

A diferència de l'ordi, l'estadi més susceptible per infestacions de malalties fúngiques és durant l'aparició de la fulla bandera. És en aquest moment quan es recomana l'aplicació de fungicides.

Les propostes de tractament són les següents:

MATÈRIA ACTIVA	PRODUCTE	DOSI PER ha
PROTIOCONAZOL+TEBUCONAZOL	<b>PROSARO</b>	1 L
EPOXICONAZOL	<b>LOVIT COMET</b>	2 L

### **Serveis Tècnics. Secció Agrícola.**

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