



Una bandera ens agermana...

Des de l'Associació Cultural PENYA BLAUGRANA D'ALPICAT, animats i esperançats amb els nous aires que bufen a CAN BARÇA. Sembla ser, i toquem ferro, que el primer equip i fins i tot els equips inferiors han agafat una nova orientació molt més positiva i engrescadora. El joc molt més ordenat, dinàmic i creatiu i les noves incorporacions, aparentment encertades, de jugadors ens estan oferint més estones de qualitat esportiva i millors resultats que ens eleven la moral als tants cops soferts seguidors blaugrana. Esperem que aquesta temporada estigui plena d'èxits.

discrepàncies se superen i cada cop més s'estableixen noves i millors relacions entre els associats: la gent s'ho passa bé compartint una mateixa afició, per a molts amor-passió. Els aires que arriben de CAN BARÇA i la marxa de l'equip ajuden no sabeu com.

La tasca d'aquests esforços seguidors que estan treballant per tirar endavant aquesta parcel·la de la vida cultural del nostre poble que suposa la nostra penya es veu facilitada o dificultada per la marxa del primer equip del futbol blaugrana. Tot i així, i després d'una

permanentment personatges i fets de la nostra curta, però intensa, història.

Tenim previst fer la inauguració oficial de la nostra Penya properament. Ja ho anunciarem. Vàrem assistir a l'Assemblea General de Penyes del Barça que tingué lloc durant la celebració del Trofeu Joan Gamper i també a la festa d'aniversari i inauguració del local de la Penya Blaugrana Ciutat de Lleida. Hem començat amb el partit Caprabo Barça a obrir el local per veure partits de bàsquet del Barça i pensem continuar fent-ho.

Uns quants dels nostres associats, a títol personal, però amb esperit de servei, estan dirigint aquest nova criatura que reneix aquesta temporada que és l'ATLÈTIC ALPICAT i que milita amb força possibilitats d'èxit a Tercera Regional. La Penya els felicita i els encoratja a continuar tirant endavant i els desitja el màxim de satisfaccions possible. La nostra Penya es compromet a donar-los el suport i l'ajut que ens sigui possible tot i deixant ben clar que una cosa és la Penya, que representa la voluntat i el sentir de molts dels nostres vilatans malgrat que està oberta a tothom i una altra el club ATLÈTIC ALPICAT que ara per ara representa a tot el poble. Ànims i endavant!

Per a l'octubre es va organitzar una excursió a Barcelona per tal d'assistir al Barça-Betis. Molts, socis i no socis es van engrescar i hi van assistir. Els preus estan a l'abast de quasi tothom. A reveure i fins a la propera.

Associació Cultural Penya Blaugrana d'Alpicat



Tot el que passa a CAN BARÇA repercuteix directament en l'ambient, el caliu i el progrés de la nostra Penya, la de tots els culés d'Alpicat. Avancem en quantitat de socis i en qualitat de servei. S'han col·locat unes noves i més confortables cadires i més taules que fan que l'estada en el nostre local sigui molt més plaent. Hi ha més gresca (sana) i més assistència als partits. Gent que no es coneix es relaciona i comparteix sentiments, pensaments i maneres de veure i de viure; les

temporada, la passada, que preferim no anomenar, al darrer agost tingué lloc l'assemblea on s'aprovaren els diferents punts de l'ordre del dia i on s'ampliava la Junta Directiva que ara està formada per tretze membres i que continua estant presidida per en Francesc Xavier Serés. El local, com ja hem explicat abans millora dia rere dia i es fa més acollidor, més blaugrana i més català dintre de la universalitat ja coneguda per tots del nostre estimat club. Les parets es comencen a omplir de quadres que ens recorden

Club Atlètic Alpicat

Aquesta tardor, coincidint amb l'inici de la nova temporada futbolística 2001-2002, s'ha tancat un parèntesi d'inactivitat del Club Atlètic Alpicat.

Des d'aquest setembre un nou equip de futbol, format per joves jugadors, representa al nostre poble en la categoria de Tercera Regional (Grup 21).

Aquest retorn del futbol alpicatí a les categories regionals ha estat possible gràcies al suport econòmic que hem tingut en tot moment de l'Ajuntament d'Alpicat i a la col·laboració de moltes empreses locals i d'altres de la comarca.

Un grup de persones, engrescades i il·lusionades amb aquest nou repte, que ens hem agrupat en una Junta formada per:

President: Adolf Casals

Vicepresident: Aleix Arrià

Delegat: Andrés Jiménez

Secretari: Salvador Guiral

Tresorer: Carlos Lorenzo

Vocals: Marçal Abella, Albert Cayuelas, Raül Gatiús, Ramon Gilart, Josep Morote, Miquel Subies, Manel Torralba i Pere Villalobos



treballem amb ganes per a tirar endavant aquest projecte esportiu i consolidar-lo com una realitat al nostre municipi.

Des d'aquestes pàgines volem donar les gràcies a l'Ajuntament, a les empreses i als

afecionats que col·laboren i donen suport al Club Atlètic Alpicat. També us convidem perquè ens acompanyeu i animeu el nostre equip, els diumenges a la tarda al camp municipal, per a gaudir d'una entretinguda i agradable estona de futbol entre veïns i amics.

NOTA: la Junta informa que a causa d'un error d'impremta, el número 46.253 de la Loteria de Nadal, que ja s'havia posat a la venda estava equivocada. El número correcte que juga el Club Atlètic Alpicat a la Loteria de Nadal és el 47.253.

La Junta Directiva

Anàlisi de la terra

Conèixer els sòls que conreem.

La saviesa popular catalana parla de la terra i dels nostres sòls en refranys com:

Qui cultiva mal la terra a son país fa la guerra.

Terra és de mala ventura, la que en pluges es fa dura.

Terra negra fa bon blat; terra blanca el fa fullat.

Llevar-li l'aigua a la terra és fer-li molta guerra.

I és que els nostres rebesavis sabien molt del valor de la terra i de la importància que tenia conèixer-ne les seves característiques per tal de treure'n el màxim rendiment, i així conrear el cultiu més adequat a cada tipus de sòls. En tot poble una part del terme era destinada als horts, altra als farratges, altra als sembrats... Encara avui ho podem diferenciar, per bé que

els nous regs i la potent capacitat de l'actual maquinària d'alterar els sòls ha estat determinant a l'hora de modificar els paisatges.

L'edafologia, una jove ciència que té per objecte l'estudi dels sòls, és l'encarregada de donar-nos les pistes que han de contribuir a aprofitar correctament el recurs del sòl i a afavorir que l'evolució d'aquest tendeixi a millorar les seves propietats, en lloc de la degradació ocasionada per una explotació inadequada i sovint agressiva.

En aquesta línia de plantejament, les tendències actuals de l'activitat agrícola prenen cada cop més en consideració el valor dels sòls, considerant-los com un bé malauradament susceptible a la contaminació o degradació, i que cal fer-los

rendir en funció de les seves capacitats. Un exemple clar el tenim actualment en la normativa de la Producció Integrada, en el cas de fruiters, les propostes relacionades directament o indirecta amb el tema de sòls i la justificació a aquestes són:

a) abans de plantar

No disposar les fileres d'arbres en la direcció del pendent, per tal d'evitar fenòmens d'erosió. Prohibir desinfeccions químiques de sòls, per qüestions de contaminació i d'alteració de la microvida que s'hi dona.

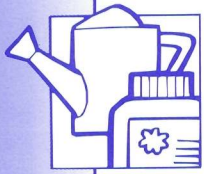
Estudi del sòl, en què almenys es determini la textura (argilós, franc, arenós..., és a dir, les proporcions i mides de les partícules: argila, llim i arena) i la capacitat que aquest té per retenir l'aigua; és important abans de prendre decisions de



ESPORTS



MÓN VERD



plantació i d'establir els sistemes i les dosis de reg conèixer quina és la capacitat pròpia de cada terra per emmagatzemar l'aigua i perquè circuli al seu través.

Plantar fruiters en terres que s'hi puguin adaptar correctament: sòls prou fondos i que no s'entollin o siguin asfixiants per a les arrels; d'altra manera per mantenir uns nivells productius acceptables la intervenció tecnològica ha de ser important i costosa.

b) durant el cultiu

Anàlisi de sòls mínim cada 4 anys; no és necessari demanar anàlisis complets ja que la majoria dels factors d'una terra són molt poc variables; seria suficient demanar les riqueses de nitrogen (N, no indispensable perquè els resultats no sempre són fiables), fòsfor (P), potassi (K) i potser també d'algun nutrient particularment preocupant.

Anàlisi d'aigües de reg, almenys de nitrats, cada 4 anys si és aigua de canal i 2 si és de pou; les aigües cada cop més recullen filtracions de sals que poden suposar un risc per als cultius o una font de certs elements fertilitzants que cal restar dels programes d'adobat.

Limitar les aplicacions d'adobat nitrogenat realitzant un programa de fertilització que consideri les disponibilitats de nutrients al sòl així com les extraccions o necessitats del cultiu; el nitrogen sobretot en forma de nitrat és molt fàcilment rentat, per la qual cosa cal subministrar-lo en la mesura de les necessitats de cada moment del cultiu.

Prohibició d'aportar fertilitzants de mala qualitat que puguin contaminar el sòl, per contenir microorganismes causants de malalties o excés de metalls pesats (cadmi, mercuri, níquel, plom...) segons els màxims admesos en la llei vigent per tal d'evitar contaminacions, sobretot de factors difícils de recuperar.

Mantenir l'espai entre fileres

amb herba; evitar l'ús indiscriminat d'herbicides, tot i reconèixer que, malgrat la competència de les males herbes amb el cultiu per l'aigua i els nutrients, també contribueixen a millorar l'estructura del sòl.



Barrina per agafar mostres de terra en profunditat

Assegurar el màxim aprofitament de l'aigua de reg; un excés d'aigua suposa un rentat de sals dels sòls, per tant una pèrdua de fertilitzants, a la vegada que un fenomen de contaminació en el lloc on aquestes substàncies solubles fan cap.

A la preocupació que manifesta aquesta normativa per evitar la degradació del sòl es podria complementar amb consells per limitar la degradació física, sobretot l'ocasionada per labors agrícoles inadequades, com per exemple usos abusius de fresadores que polvoritzen la terra, desfent l'agregació de les partícules que són la base de l'estructura porosa del sòl.

Un pas més serà la preocupació, no ja per evitar processos destructius del sòl, sinó promoure mesures que contribueixin a enriquir-los, difícils d'especificar perquè en cada cas concret suposaran línies d'acció diferents, però de forma general en els nostres tipus de terra han de contribuir a:

Estructurar el sòl, facilitar l'agregació per aconseguir porositat, bàsica per a la seva hidratació i oxigenació.

Incrementar el contingut de matèria orgànica.

Facilitar l'activitat dels diferents éssers vius de la terra.

i en alguns casos

Millorar el drenatge.

Reduir el nivell de sals de sodi, per rentat i substitució per altres sals.

Protegir de rierades i processos erosius de pluja.

tenint ben present que els sòls estan en lenta però constant evolució, i el fet de mantenir l'activitat agrícola, si es fa de forma racional, suposa una contribució positiva.

Un error força usual és suposar que les anàlisis de la terra són una "fotografia" completa del sòl, i per tant que serveixen per delatar i explicar el que hi passa. Al contrari, si volem conèixer-lo hem d'acceptar que una anàlisi no proporciona tota la informació del sòl, i té molt poc valor a l'hora d'interpretar-lo si es desconeix com s'ha pres la mostra, que s'ha d'haver extret en funció dels interrogants que volíem esclarir. Així, no s'ha de mostrejar d'igual manera en dos parcel·les diferents, en tots els cultius, en un goter o un reg a tesa... Cal tenir en compte que molta informació de com és el sòl es pot extreure per observació directa en el camp de la terra, dels contorns, dels tipus de males herbes, del comportament històric dels cultius que s'hi han conreat..., i també recorrent a informació i estudis publicats, que rarament sabem aprofitar i que sovint són eines molt bones com el Mapa detallat de sòls de Catalunya del DARP (escala 1:25000).

Finalment, recordar a forma de síntesi la dita:

Qui té terra i no la veu, es fa pobre i no s'ho creu.

Xavier Orteu
Enginyer Agrònom