

Hem rebut el «Calendari del Pagés» per l' any 1905, que desde fe. 50 anys vé publicant l' Institut Agrícola Catalá de Sant Isidro. Agrahim l' atenció.

El Ministeri d' Obras Públicas ha aprovat el plan de camins vehinals confeccionat per la Diputació de Barcelona.

Pera la construcció dels 220 kilòmetres de dit plan, l' Estat se *compromet* á satisfer á la Diputació un milió de pessetas, pagadoras en deu anys, cent mil cada any y la Diputació hi te de contribuir ab tres milions de pessetas en deu anys, ó siga trescentas mil pessetas anuals.

Diferentas publicacions agrícolas s' ocupan dels beneficis de la exempció postal, parlant en termes falaguers de la nostra corporació, á quinas instancias se deu la concessió d' aquella franquicia.

Liegim en el *Resumen de Agricultura* que aviat publicarà aquella important revista un extracte, en folleto apart, d' una informació que va obrir entre varias eminencias vitícolas respecte á la invasió filoxérica y resistencia de las diferentes classes de ceps.

No cal dir l' interés que tindrà aquesta publicació.

La nostra Càmera Agrícola ha rebut un ofici comunicantli que s' ha constituït oficialment á Sant Joan Despí una «Càmara Agrícola del Baix Llobregat.» Li oferim els nostros serveys.

VARIETATS

Pa sense farina

Fins are se feya com un impossible el fer pa sense farina; mes d' avuy en devant deixarà de serho segons conta el conegut diari alemany *Kölnische Zeitung*.

En el nou procediment de panificació se passa directament del gra al pa sense passar per l' operació intermitja de la molició del cereal, y molta més ventatja, donchs d' aquesta manera s' aprofiten millor les materies nitrogenades. La proporció de materies nitrogenades del pa de ségol elaborat pe'l nou sistema es de 12 per 100. Además disminueix la proporció de celulosa y de materies minerals. Un cop netejat el gra de llavors extranyes, de terra y d' arená, se renta y s' escalda ab aygua calenta convertintlo en una pasta uniforme. El molí de nova construcció está format per dos cilindres concentrichs que 's mouhen en sentit contrari un del altre. El cilindre exterior porta gran número de forats. En el cilindre interior hi ha gran número de pessas que fregan en el cilindre inferior. Si s' hi fica 'l gra (ségol) entendrit entre 'ls dos cilindres, la part tendra passa al través dels forats, mentres que la part dura no es la part constituïda per les cobertes dels grans, es empèsa fins l' extrém del cilindre y cau en un dipòsit. Una gavineta á propòsit recull la pasta que surt pe'ls forats del cilindre exterior y la fa caurer en altre dipòsit.

Totes aquestes operacions se fan automàticament sens tocar per res la pasta ab las mans.