



Published on *ISISS Piedimonte Matese* (<http://www.isissmatese.it>)

Contenuto in:

- [News](#)

Tags:

- [Tesoretto](#)

Anno scolastico:

2014-2015

Mese:

Ottobre

Una collezione di semi ultraottantenne: il tesoretto dell'Istituto Tecnico Agrario di Piedimonte Matese.

Una collezione di semi di oltre cento varietà diverse risalente quasi per intero all'era fascista è ancora conservata nel laboratorio di scienze dell'Istituto Tecnico Agrario di Piedimonte Matese.

I semi sono conservati con naftalina in piccoli contenitori di vetro sigillati con ceralacca, stipati in due armadietti con ante di vetro.

L'etichetta riporta la scritta della varietà eseguita ad inchiostro con un pennino ed in tutto in ogni contenitore è conservato poco più di un pugno di semi.

Si tratta di centinaia di contenitori all'interno dei quali c'è un po' di tutto, dalla cipolla al peperoncino, dal fagiolo bianco cannellino al **pomodoro regina margherita** (uno degli ingredienti di quella che oggi è chiamata **pizza Margherita**, dedicata appunto alla regina), dal grano Rieti al trifoglio, su alcuni contenitori l'etichetta non è più presente e ciò rende momentaneamente inutilizzabili i semi in quanto non classificabili, altre etichette sono parzialmente riconoscibili ma ... fra le tante specie e varietà sicuramente riconoscibili ve ne sono molte di grano.



(pomodoro Regina Margherita)

Avrete sicuramente sentito parlare della varietà di grano *Rieti* e dei grani ottenuti da Nazareno Strampelli in epoca fascista incrociando questa varietà con altre, avrete sentito parlare del Gentil Rosso, del Falerna, del Mentana, dell'Odessa duro, del Dauno, della segale, dell'orzo nostrano, dell'avena delle Puglie ... ebbene queste varietà sono parte della collezione.



(Alcune ampolle con i semi di grano delle varietà Dauno, Odessa duro, Rieti e Mentana)



(Spighe di grano Mentana)

E' straordinario perché se riusciremo a farli germinare, come è probabile, questi semi avranno saltato 80 generazioni e potranno essere conservati per almeno altrettanti anni anche con la tecnica semplice come quella già utilizzata, fra l'altro ci sono già candidature di aziende ed Enti che vogliono impegnarsi a custodire queste varietà coltivandole seguendone per nostro conto la coltivazione.

Sulla germinabilità qualche speranza c'è, i semi sono sani e mi raccontano che già tre anni fa è stata sperimentata la germinabilità su una varietà di pomodoro aprendo e chiudendo il piccolo contenitore e prelevando alcuni semi.

Ebbene, non ci crederete, questi semi ultraottantenni, contrariamente a tutte le aspettative, sono germinati dando una pianta e un frutto e il pomodoro *regina margherita* è riuscito a sopravvivere ben 80 anni.

L'idea è quella di far germinare le varietà di grano in modo da rinnovarne i semi e conservarli per almeno altri 80 anni e di produrne quantità sufficienti per la divulgazione senza escludere la possibilità di produrne a sufficienza per panificare presso il convitto per uso interno. E qua, il forno costruito con vecchi coppi frantumati e la planetaria sono pronti da tempo ...

La ricerca in archivio deve essere ancora portata a termine, ma la collezione è riportata in un libro dell'inventario redatto fra il 1938 e il 1942 fra i materiali del laboratorio di scienze e probabilmente risale ad un periodo antecedente al 1938 ed in particolare agli anni della

Battaglia del Grano, combattuta a partire dal 1925.

Quindi per quest'anno l'obiettivo è semplice: far germinare e coltivare alcune varietà di grano per garantire la riproduzione di seme nuovo per poi arrivare a produrne quantità accettabili per la semina.

Nell'azienda di Alife quest'anno a fine giugno abbiamo raccolto grano della varietà detta francese e per il prossimo anno abbiamo seminato segale di Letino il cui seme è stato selezionato con una antica *svecciatrice* e in futuro, si mira a riprodurre le varietà del tesoretto. ... disponibilità del terreno permettendo, vista la scellerata delibera di G. P. n. 24 del 1 aprile 2014 consultabile sull'albo pretorio della Giunta Provinciale di Caserta (<http://www.provincia.caserta.it/it/web/albo-pretorio/delibere-di-giunta>) che sostanzialmente sottrae all'Istituto Tecnico Agrario tutto il terreno fertile dell'Azienda di via Fontanelle e lo affida al comune di Alife ... delibera che l'Istituto si accinge a contestare con ogni mezzo in tutte le sedi possibili.

Intanto presso l'Istituto Agrario, come al solito si cerca di andare al sodo, per cui a costo zero, si sta realizzando la serra necessaria ed i prof.ri Massaro Antonio e Lombardi Antonio, insegnanti competenti in materia, stanno curando questa prima fase di classificazione delle varietà ed il tentativo di germinazione del grano, per passare in futuro alla semina di quest'ultimo e alla germinazione delle altre specie e varietà in collaborazione con partner che ne sappiano apprezzare il valore.

Il dirigente

Nicolino Lombardi

Indicizzazione Robots:

SI

Pubblicato:

Pubblicato

Promosso in prima pagina:

Sempre in cima agli elenchi:

Inviato da admin.sito il Sab, 25/10/2014 - 19:57

Source URL (modified on 25/10/2014 - 19:57): <http://www.isissmatese.it/tesoretto>