

# Exklusiver Blick hinter Kulissen

Schüler des Albert-Schweitzer-Gymnasiums auf Exkursion mit Flurbereinigungsamt

**60 Schülern der Abiturkurse Wirtschaft und Erdkunde des Albert-Schweitzer-Gymnasiums haben Ingenieure des Flurbereinigungsamts Crailsheim die Möglichkeit geboten, dort hinter die Kulissen zu schauen.**

**Crailsheim.** Erster Exkursionshalt war die Flur bei Markertshofen, wo aktuelle Maßnahmen zur Flurneueordnung anstehen: Wegebau, Zusammenlegung von Feldflächen, Anlage von Böschungen, Berücksichtigung von Ökotopten – all dies erfuhren die ASG-Schüler aus kompetenter Quelle. Hier konnten sie sehen, dass die Flurbereinigung mit ihren Maßnahmen in kleinparzellierten Gebieten für eine rentable Nutzung notwendig ist, bei hoheitlichen Aufgaben für einen Ausgleich sorgt und für die im ländlichen Raum wohnende Bevölkerung eine Aufwertung der dörflichen Gemeinschaft schafft.

Weiter ging die Fahrt zum Gründischen Brunnen, der bei einer Flurbereinigungsmaßnahme gefasst und mit Erläuterungen auf Hinweistafeln versehen wurde.

Nach einem anstehenden und einem abgeschlossenen Flurbereinigungsverfahren war der dritte Halt in Jagstheim, wo im Rahmen des Melap-Projekts eine innerörtliche Verdichtung erreicht werden soll. In zahlreichen Gesprächen mit den Ei-



Wie ein Spiegel wirkt die Oberfläche des Gründischen Brunnens. Ingenieure des Flurneueordnungsamtes führten 60 Schüler des ASG noch zu anderen Orten, an denen Flurbereinigungsverfahren durchgeführt wurden oder werden. Privatfoto

gentümern soll versucht werden, Baulücken zu schließen und aufgelassene Gebäude einer neuen Nutzung zuzuführen. Durch die Enge der Grundstücke, so wurde den Schülern erläutert, ergeben sich bei einer Neunutzung zahlreiche Probleme.

Den Abschluss der mehr als dreistündigen und exklusiven Exkursion bildete eine Besichtigung der Biogasanlage auf dem Hof Wüstner in Jagstheim, an der alternative Möglichkeiten der Verwertung landwirtschaftlicher Produkte vorgeführt wurden.

Für das Albert-Schweitzer-Gymnasium besteht durch die schon viele Jahre bestehende Verbindung zum Flurbereinigungsamt Crailsheim die Gelegenheit, Gelerntes von ausführenden Ingenieuren des Amtes praktisch dargestellt und somit verdeutlicht zu bekommen. pm