

Umweltwettbewusste Schüler

(Red/08.07.2009-10:25)

Engelskirchen - Klasse 5a des Aggertal-Gymnasiums gewinnt Umweltwettbewerb - BAV unterstützt Schulen.



Oberberg Aktuell

[Bild: privat --- Die Siegerklasse 5a des Aggertal-Gymnasium mit Helmut Schäfer (links), Lehrer des ATG, und Volker Dichmann, Abfallberater des BAV.]

Kontinuität führt zum Erfolg und so wurde am Aggertal-Gymnasium in Engelskirchen auch im zurückliegenden Schuljahr der schulinterne Wettbewerb zur Ermittlung der „umweltfreundlichsten Klasse“ durchgeführt. Schüler der Solar- und Umwelt-AG kontrollierten hierzu im Laufe des letzten Schuljahres unangemeldet jeweils achtmal akribisch alle Klassenräume und vergaben Punkte für umweltgerechtes Verhalten. Untersuchungskriterien waren das Erscheinungsbild des jeweiligen Klassenraums (Sauberkeit, Hochstellen der Stühle, Zustand der Tische), insbesondere aber auch die Abfalltrennung sowie der sparsame Umgang mit Energie (Licht, Heizung, Lüften).

Besonders freuen konnten sich jetzt die Sieger des Umweltwettbewerbs, und so erhielt die Siegerklasse 5a 100 €, die Klasse 5b als Zweiter 60 € und die drittplatzierte Klasse 7b 40 € für die Klassenkasse, nebst einer jeweiligen Urkunde. Die Preise für die erfolgreichen Klassen wurden auch in diesem Jahr vom Bergischen Abfallwirtschaftsverband (BAV) gestiftet und im Rahmen einer Schulvollversammlung von BAV-Abfallberater Volker Dichmann an die erfolgreichen Klassen überreicht. Dichmann hob die gute Zusammenarbeit zwischen ATG und BAV über viele Jahre hervor, die ab dem kommenden Schuljahr durch Abschluss einer Kooperation weiter gefestigt werden soll.

Auch an anderen Schulen, wie der Realschule Morsbach und dem Gymnasium Rösrath wurden jüngst die Leistung umweltfreundlich agierender Klassen mit Unterstützung des BAV gewürdigt.

In Zukunft soll das Angebot des BAV für Schulen um den derzeit im Aufbau befindlichen, neuen, außerschulischen Lernort auf dem ehemaligen Deponiegelände erweitert werden.

Sich dann einen Vormittag mit verschiedenen Bereichen des Umweltschutzes und der Abfallvermeidung auseinander zu setzen, soll für Schüler ab der 4. Klasse zur entsprechenden Sensibilisierung beitragen. Näheres auch im Interner unter www.bavweb.de.