

Informationsvorlage

008/2020

Beratungsfolge:	Gremium:	Art der Sitzung:	
22.01.2020	Bau-, Umwelt- und Agrarausschuss	öffentlich	zur Kenntnisnahme

Tagesordnung:

Biodiversität - Aufwertung von kreiseigenen "Eh-da-Flächen"

Die Informationen werden zur Kenntnis genommen.

Bad Dürkheim, 13.01.2020
In Vertretung

Sven Hoffmann
Kreisbeigeordneter

Vor dem Hintergrund der rückläufigen Biodiversität und einer möglichen Flächenaufwertung von „Eh-da-Flächen“ für Insekten, wurden die kreiseigenen Schulen im Landkreis Bad Dürkheim darum gebeten, den aktuellen Ist-Zustand zu erläutern – Sind solche Flächen vorhanden? Wie werden diese genutzt? Wird bereits etwas zur Flächenaufwertung unternommen?

Bei den „Eh-da-Flächen“ handelt es sich um Flächen, die bereits vorhanden sind, aber keiner konkreten wirtschaftlichen Nutzung oder naturschutzfachlichen Pflege unterliegen.

Die Thematik wurde lediglich seitens der Kreisverwaltung angeregt. Allerdings ist jede Schulgemeinschaft eigenständig für die Umgestaltung solcher Flächen verantwortlich. Die Naturschutzbehörde kann unterstützend tätig werden. Einige Schulen haben bereits Kontakt mit der Naturschutzbehörde aufgenommen, um offene Fragen bzgl. der Umsetzung klären zu können.

Ist-Zustand an den Schulen:

Hans-Zulliger-Schule Grünstadt

Schmaler Streifen mit Obstbäumen → Aussaat von Blümmischung o.ä. darunter vorgesehen

Realschule Plus Lambrecht

Schulgarten → Insektenhotel und insektenfreundliche Pflanzen (100 m²)

Käthe-Kollwitz-Schule Grünstadt

Alle Flächen werden wirtschaftlich genutzt bzw. der vorhandene Grünbestand entsprechend gepflegt.

Von Carlowitz-Realschule Plus Weisenheim am Berg

Glatthaferwiese mit Knabenkräutern (zw. A- und B-Bau), Habichtskräuter mit Potential der Ausmagerung und Steigerung des Artenreichtums (zw. Lehrerparkplatz und A-Bau), Spontanvegetation und Staudenbereiche mit hoch aufwachsenden Stauden (Hang ober- und unterhalb der Schule und Randbereiche), heimische Straucharten zur Verdichtung der Gehölzstruktur zur Förderung von Heckenbrütern (West – und Ostrand der Schule), Einzelbäume auf dem gesamten Schulgelände

IGS Deidesheim/ Wachenheim

Flächen sind vorhanden, die aber durch die aktuelle Umbauphase nicht genutzt werden können → nach Beendigung der Umbauphase soll Bepflanzung erfolgen

Limburgschule Bad Dürkheim

Schulgarten mit insekten – und bienenfreundlichen Pflanzen, auf einem Grünstreifen ist die Aussaat von einigen blühenden Pflanzen vorgesehen

Seite 3 Beschlussvorlage **008/2020**

IGS Grünstadt

Schulgarten → insektenfreundliche Blühstreifen, weitere Umgestaltungsmöglichkeiten in Planung (Konzeptgruppe)

Hannah-Arendt-Gymnasium Haßloch

„Grünes Klassenzimmer“, Schulgarten (AG) → Blumenbeete mit insektenfreundlichen Pflanzen

Siebenpfeiffer-Realschule Plus Haßloch

Stehen mit der Naturschutzbehörde in Kontakt, da brachliegende Flächen vorhanden sind

Werner-Heisenberg-Gymnasium Bad Dürkheim

Biotop, „grüner Pausenhof“

Bankverbindungen: